

Produktkatalog

2023

**LJUNGBERG
FRITZOE**

Ljungberg Fritzoë AB
Produktkatalog 2023

Industrigatan 7
641 34 Katrineholm
+46 (0)155 26 78 10
info@ljungbergfritzoë.se



Från skogen till dig - via oss

Ljungberg Fritzoe är Sveriges ledande leverantör av träbaserade skivmaterial. Vi reser jorden runt för att köpa in, lagerhålla och distribuera skivor, inom alla produktgrupper och prisklasser. Vi har branschens längsta samlade erfarenhet vilket gör att du kan lita på att vi får fram det bästa sortimentet och alltid har varor på lager - och dina hyllor behöver aldrig stå tomma. Med ett stort antal artiklar på lagret i Katrineholm och en personlig service möter vi dina behov oavsett hur de ser ut. Inom våra tre stora varugrupper - OSB, formplywood och konstruktionsplywood - har vi ett brett sortiment med olika varianter, några skivor med premiumkvalitet, några i mellanklassen och några varianter med enklare, prisvärda skivor - allt för att ni som är våra kunder ska hitta det som passar just er.

Vi vill höra från dig, ta kontakt med oss! (se kontaktuppgifter på s. xx)

Thomas Ljungman, vd

Över 500
artiklar
i lager!



Det här är Fritzoe Nordic AS

Ljungberg Fritzoe är en del av koncernen Fritzoe Nordic AS, som är den största distributören av träbaserade skivor och massivträ till skandinavisk byggvaruhandel och träindustri. 2021 omsatte koncernen drygt 320 miljoner euro, jämnt fördelat mellan bygghandel och industrikunder. Fritzoe Nordic AS etablerades som ägarbolag i koncernen 2021.

Totalt har koncernen cirka 200 anställda, varav 90 i Sverige. Den totala lagerytan är 70 000 kvadratmeter. De svenska företagen i koncernen är förutom Ljungberg Fritzoe också CEOS Fritzoe AB, som finns i Göteborg, Norrköping, Forserum och Skellefteå, samt Skivspecialisten AB i Stockholm.

Se vårt produktutbud >



OSB ●

OSB 3.....	06
OSB 3, V ägg Ergo.....	06
OSB 3, Emballage/pall-lock.....	06



KONSTRUKTIONS- & BYGGPLYWOOD ●

V äggplywood.....	7
K-plywood Gran, Wisa-Spruce 20/70.....	8
K-plywood Gran, 20/70.....	9
K-plywood Combi CE2+.....	10
K-plywood Twin CE2+.....	11
K-plywood Barrträ CE2+.....	12
Brandklassad Granplywood.....	13
Takplywood.....	13
Blindbottenplywood.....	14



EMBALLAGEPLYWOOD ●

K-plywood Arauco CE2+.....	15
Byggplywood Barrträ CE4.....	15
Emballageplywood/pall-lock.....	16



SPÅRAD PLYWOOD ●

Spårad plywood.....	16
---------------------	----



SNICKERIPLYWOOD ●

Furuplywood.....	17
Björkplywood.....	18



FORM- & KAROSSERIPLYWOOD ●

Formplywood Basic.....	19
Formplywood Basic, FSC 100%.....	20
Formplywood Premium.....	21
Formplywood Plus.....	22
Formplywood Björk.....	23
Formplywood Gran.....	24
Formskiva Betonforce.....	25
Filmbelagd Björkplywood.....	26
Slitskyddsplywood Vira.....	27



BOARDPRODUKTER ●

Board, Hård.....	28
Board, Emballage/pall-lock.....	28
Board, Oljehärdad.....	29
Board, Trossbotten.....	29
Board, Underlagstak.....	30
Board, Vitlackad.....	30
Asfaltboard.....	31
Board, Porös.....	31



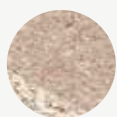
HUNTONIT ●

Huntonit Innertak.....	32
Smartpanel Innertak.....	33
Huntonit Innerv ägg.....	34



MDF ●

MDF Standard.....	35
MDF, Fräskvalitet.....	35
MDF Hyllplan.....	36
MDF, Böjbar.....	36
MDF Mellangolv/Undergolv.....	36



SPÅNSKIVOR & HYLLPLAN ●

Spånskiva, Bygg.....	37
Spånskiva, Fukttrög V313.....	37
Spånskiva, Golv.....	38
Hyllplan.....	39
Garderobshyllor.....	40
Spånskiva, Innertak.....	40



FIBERCEMENTSKIVOR ●

PRIMAflex Fibercement.....	41
----------------------------	----



STENI SOCKELSKIVA ●

Steni Sockel- och fasadskivor.....	42
Steni tillbehör.....	42



BÄNKSKIVOR & LIMFOG ●

Bänkskiva Ek A/B.....	43
Bänkskiva Ek B/C.....	43
Arbetskivor.....	43
Bänkskiva Bok.....	44
Bänkskiva Valnöt.....	44
Limfog Ek.....	45
Furulimfog/Hobbyskiva.....	46
Limfog Gran.....	47
Utdragsskivor/Skärbrädor.....	47



FIBO ●

Väggskivor Fibo.....	48
Våtrumsskiva Marcato.....	48
Våtrumsskiva Fortissimo.....	49
Våtrumsskiva Colour collection.....	49
Tillbehör.....	49
Kitchenboard.....	50
Tillbehör.....	50

OSB



OSB

OSB består av torkade träflis som blandats med vattenfast lim och vax. Skivans tre lager (skikt) bidrar till att produkten får goda egenskaper (styrka och styvhet) i både längd- och breddriktning. Dessutom har den färdiga skivan en jämn yta utan defekter såsom kvistar och kvisthål.

Användningsområde:

Väggbeklädnad/förstärkning bakom gips, andra områden inom husbyggnation, till exempel golv och tak, möbelstommar, skydd, avskärmningar, emballage, skyltar, dekoration m.m.

Skivorna levereras med undermått för att underlätta montering med föreskriven rörelsefog, minst 3 mm.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
OSB 3								
100110	OSB 3, Conti Zero, 100% PEFC certified	11,0	900	2500	60	6,6	891	7350072591238
110112	OSB 3, Conti Zero, 70% PEFC certified	11,0	2700	900	64	6,6	1026	7350072590033
100111	OSB 3, Conti Zero, 100% PEFC certified	11,0	2500	1200	60	6,6	1188	7350072591245
110117	OSB 3, Conti Zero, 70% PEFC certified	11,0	2700	1200	64	6,6	1368	7350072595649
110116	OSB 3, Conti Zero, 70% PEFC certified	11,0	3000	1200	80	6,6	1900	7350072592037
105181	OSB3, Conti Zero, 100% PEFC Certified	18,0	2500	1250	48	10,8	1620	4005029010579
OSB 3, Emballage/pall-lock								
105081	OSB 3, Conti Zero	8,0	1200	800	180	4,8	830	7350072592495
105082	OSB 3, Conti Zero	8,0	800	600	180	4,8	415	7350072592501
110090	OSB 3, Conti Zero	9,0	2500	1250	106	5,3	1756	7350072594659
OSB 3, Vägg Ergo								
100127	OSB 3, Egger Ergo Board, 100% PEFC certified	12,0	2500	600	80	7,3	880	9009577931497

Konstruktionsplywood



Väggplywood 20/70

Väggplywood i Ergo-format, konstruktionsgodkänd (böjhållfasthet > 20 MPa / E-modul > 7000 MPa), tillverkad av gran eller barrträfanér, exteriörlimmad. Skivorna har fals på långsidor för liggande montering på vägg. Skivans mindre format underlättar montage i trånga utrymmen. Skivan är putsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet där öppna sprickor, kvistar och kvisthål tillåts.

Användningsområde:

Väggkonstruktioner (liggande montering).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Väggplywood (obs! passbitar = styckpris samt säljs endast i hela pallar)								
240122	Väggplywood, Wisa-Wall Ergo 20/70, 100% PEFC certified	12,0	2400	618	75	5,5	612	7350072593201
240125	Väggplywood, Passbit, Wisa-Wall Ergo 20/70, 100% PEFC certified	12,0	2400	111	200	5,5	293	7350072596523
240152	Väggplywood, Wisa-Wall Ergo 20/70, 100% PEFC certified	15,0	2400	618	60	6,9	614	7350072593218
240121	Väggplywood, TeboWall 20/70, 70% PEFC certified	12,0	2400	620	50	6,5	484	7350072592594
240151	Väggplywood, TeboWall 20/70, 70% PEFC certified	15,0	2400	620	40	8,1	482	7350072592600
202125	Väggplywood Ergo TG2, C+/C, CE2+, FSC 100%	12,0	2400	618	85	6,6	832	7350072596790
202155	Väggplywood Ergo TG2, C+/C, CE2+, FSC 100%	15,0	2400	618	68	8,2	827	7350072596806

Konstruktionsplywood



K-plywood Wisa-Spruce 20/70

Konstruktionsgodkänd plywood (böjhållfasthet > 20 MPa / E-modul > 7000 MPa), tillverkad av råvara från nordeuropeisk gran vilket bidrar till en produkt med tätfibrigt trä av hög kvalitet. WISA-granplywood tillverkas med WISA BioBond-teknologi där minst 50 % av fossil-baserad fenol i limmet ersätts med träets eget naturliga bindemedel, lignin. Skivan är putsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet III/III där öppna sprickor och kvisthål tillåts.

Användningsområde:

Bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad, skydd, etc. Tjocklek 15 mm kan med fördel användas som bärande skiva i en våtrumsvägg och möjliggör infästning av tyngre inredning på den färdiga väggen.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Gran, Wisa-Spruce 20/70								
210129	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	12,0	2500	900	80	5,5	990	7350072593881
210153	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	15,0	2500	900	65	6,9	1009	7350072593102
210090	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	9,0	2500	1200	110	4,1	1353	7350072595564
210128	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	12,0	2500	1200	80	5,5	1320	7350072593515
210154	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	15,0	2500	1200	65	6,9	1346	7350072593522
210181	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	18,0	2500	1200	55	8,3	1369	7350072593119
210211	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	21,0	2500	1200	45	9,7	1310	7350072593126
210241	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	24,0	2500	1200	40	11,1	1332	7350072593133
210126	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	12,0	1200	2700	75	6,1	1482	7350072593140
210127	K-plywood Wisa-Spruce 20/70, 100% PEFC certified	12,0	1200	3050	50	6,1	1116	7350072593157

Konstruktionsplywood



K-plywood Gran, 20/70

Konstruktionsgodkänd plywood (böjhållfasthet > 20 MPa / E-modul > 7000 MPa), tillverkad av råvara från nordeuropeisk gran vilket bidrar till en produkt med tätfibrigt trä av hög kvalitet. Tillverkas med Bio-Bond-teknologi där minst 50 % av fossilbaserad fenol i limmet ersätts med träets eget naturliga bindemedel, lignin. Skivan är lättputsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet III/III där öppna sprickor och kvisthål tillåts.

Användningsområde:

Bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad, skydd, etc. Tjocklek 15 mm kan med fördel användas som bärande skiva i en våtrumsvägg och möjliggör infästning av tyngre inredning på den färdiga väggen.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Gran, 20/70								
212120	K-plywood Gran 20/70, 100% PEFC certified	12,0	2500	1200	80	5,5	1320	7350072597087
212150	K-plywood Gran 20/70, 100% PEFC certified	15,0	2500	1200	65	6,9	1346	7350072597094
212180	K-plywood Gran 20/70, 100% PEFC certified	18,0	2500	1200	55	8,3	1369	7350072597100

Konstruktionsplywood



K-plywood Combi CE2+

K-plywood Combi CE2+ är tillverkad med kärna av eucalyptus och furu, med ytfanér av furu. Skivan är putsad på båda sidor och i en yt-kvalitet där öppna sprickor och kvisthål tillåts. Plywooden är CE-märkt och kan användas som konstruktionskomponent enligt nivå 2+. Skivan har mycket bra hållfasthetsvärden, för närmare detaljer hänvisas till produktens prestandadeklaration (DoP). Densiteten är c:a 500-550 kg/m³. Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

Användningsområde:

Bärande och icke bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad och skydd etc.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Combi CE2+								
209120	K-plywood Combi CE2+, FSC 100%	12,0	2500	1200	75	6,0	1350	7350072596943
209150	K-plywood Combi CE2+, FSC 100%	15,0	2500	1200	60	7,5	1350	7350072596950
209180	K-plywood Combi CE2+, FSC 100%	18,0	2500	1200	50	9,0	1350	7350072596967
209210	K-plywood Combi CE2+, FSC 100%	21,0	2500	1200	43	10,5	1355	7350072596974

Konstruktionsplywood



K-plywood Twin CE2+

K-plywood Twin CE2+ är tillverkad med kärna av poppel och ytfaner av furu. Skivan är putsad på båda sidor och i en ytkvalitet där öppna sprickor och kvisthål tillåts. Plywooden är CE-märkt och kan användas som konstruktionskomponent enligt nivå 2+. Densiteten är c:a 500-550 kg/m³. Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

Användningsområde:

Bärande och icke bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad och skydd etc.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Twin CE2+								
205128	K-plywood Twin C+/C, CE2+, FSC 100%	12,0	2500	900	80	6,4	1152	7350072596301
205154	K-plywood Twin C+/C, CE2+, FSC 100%	15,0	2500	900	65	8,0	1170	7350072596318

Konstruktionsplywood



K-plywood Barrträ CE2+

K-plywood tillverkad av barrträfanér (furu). Skivan är oputsad på båda sidor och i en ytkvalitet där öppna sprickor och kvisthål tillåts. Plywooden är CE-märkt och kan användas som konstruktionskomponent enligt nivå 2+. Densiteten är c:a 500-560 kg/m³. Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

Användningsområde:

Bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad och skydd etc. Olika träslag har mer eller mindre benägenhet att påverkas, störst risk är det med vissa träslag från Sydamerika, vilket är viktigt att ta med i beaktning vid montage på stålreglar. Vi rekommenderar plywood med träslag som har mindre benägenhet att påverkas av yttre förhållanden när det ska monteras på stålreglar.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Barrträ CE2+								
202122	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	12,0	2500	900	76	6,6	1114	7350072596486
202152	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	15,0	2500	900	60	8,3	1121	7350072596493
202120	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	12,0	2500	1200	75	6,6	1485	7350072595892
202150	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	15,0	2500	1200	60	8,3	1494	7350072596424
202180	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	18,0	2500	1200	50	9,9	1485	7350072596431
202210	K-plywood C+/C, CE2+, FSC 100%	21,0	2500	1200	43	11,6	1496	7350072596448

Konstruktionsplywood



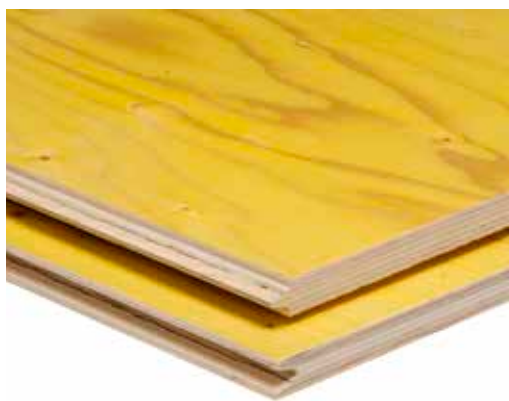
Brandklassad Granplywood

Wisa-Spruce FR är en brandklassad konstruktionsgodkänd plywood (system 2+), Wisa-Spruce 20/70, med böjhållfasthet > 20 MPa / E-modul > 7000 MPA. Skivan är tillverkad av nordiska granfanér, exteriörlimmad, putsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet II/III med en lagad framsida samt baksida där öppna sprickor, kvistar och kvisthål tillåts. Skivans brandklass enligt standard EN 13501-1 är B-s1, d0 (för tak och vägg) samt Bfl-s1 (för golv).

Användningsområde:

Bärande konstruktioner, väggar, tak och golv där det ställs särskilda krav på brandsäkerhet.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Brandklassad Granplywood								
211120	Wisa-Spruce FR, 100% PEFC certified	12,0	2500	1200	80	5,5	1320	7350072596325
211150	Wisa-Spruce FR, 100% PEFC certified	15,0	2500	1200	60	6,9	653	7350072595519
211180	Wisa-Spruce FR, 100% PEFC certified	18,0	2500	1200	50	8,3	1331	7350072595526
211210	Wisa-Spruce FR, 100% PEFC certified	21,0	2500	1200	45	9,7	1310	7350072596332



Takplywood 20/70

Takplywood är en konstruktionsgodkänd plywood (böjhållfasthet 20 MPa / E-modul > 7000 MPa), Wisa-Spruce III/III, tillverkad av granfanér, exteriörlimmad. Skivorna är frästa med TG2, not och spont på långsidor. Skivan har en oputsad ytkvalitet III som tillåter öppna sprickor, kvistar och kvisthål. Skivorna har en gul träskyddande behandling på båda sidorna. Detta ökar motståndskraften mot angrepp (röta och svamp) och ger ett gott skydd under byggnadsarbetet.

Användningsområde:

Bärande takkonstruktioner (undertak).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Takplywood								
230122	Takply Wisa-Roof Beh 20/70, TG2, 100% PEFC certified	12,0	2400	1220	80	5,5	1288	7350072597186
230161	Takply Wisa-Roof Beh 20/70, TG2, 100% PEFC certified	16,0	2400	618	120	7,4	1317	7350072596608
230181	Takply Wisa-Roof Beh 20/70, TG2, 100% PEFC certified	18,0	2400	618	100	8,3	1231	7350072592570
230213	Takply Wisa-Roof Beh 20/70, TG2, 100% PEFC certified	21,0	2400	618	90	9,7	1295	7350072597223
230212	Takply Wisa-Roof Beh 20/70, TG2, 100% PEFC certified	21,0	2400	1220	45	9,7	1278	7350072595380

Konstruktionsplywood



Blindbottenplywood

Blindbottenplywood är tillverkad av råvara från nordeuropeisk gran vilket bidrar till en produkt med tätfibrigt trä av hög kvalitet. Plywooden tillverkas av flera fanerskikt som svarvats fram och sedan sammanlimmats korsvis med fenolhartslim. Limmet är vatten- och väderbeständigt och uppfyller klass 3 enligt EN 314-2. Faneren pressas samman under högt tryck och mycket hög värme. Skivan är putsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet III/III där öppna sprickor och kvisthål tillåts. Skivorna är antimögelbehandlade på båda sidor för att motverka mögelpåväxt. Densiteten är ca 460 kg/m³. Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

Användningsområde

Blindbottenplywood är en granplywood som är avsedd för användning som blindbotten till bjälklag i krypgrund.

OBS! Det är viktigt att krypgrunden är byggd enligt gällande standard. Är miljön i utrymmet ofördelaktig med hög luftfuktighet finns det inget organiskt material som kan förhindra mögelpåväxt. Antimögelbehandling är en metod som motverkar svamp- och mögelangrepp, men vid en kombination av hög luftfuktighet (RF över 75 %) och värme (utan ventilation) kan sådana angrepp ändå framträda. Dock försenas denna process avsevärt i jämförelse med andra alternativ av obehandlade skivor.

Art. nr Benämning

Blindbottenplywood

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
250091	Blindbottenplywood, 100% PEFC certified	9,0	550	1200	200	4,1	541	7350072593225

Konstruktionsplywood



K-plywood Arauco CE2+

K-plywood Arauco CE2+ är konstruktionsgodkänd plywood (system 2+), tillverkad av Radiata pine, exteriörlimmad. Skivan är putsad på båda sidor och har en fin yta där öppna sprickor, kvistar och kvisthål är tillåtna, men sällan förekommande.

Användningsområde:

Bärande konstruktioner, väggar, tak, golv, snickerier, emballage/förpackningar, beklädnad, skydd, etc.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
K-plywood Arauco CE2+								
200070	K-plywood Arauco CE2+, 70% PEFC certified	7,0	2400	1200	140	3,6	1452	7350072591160
200071	K-plywood Arauco CE2+, 70% PEFC certified	7,0	2440	1220	140	3,6	1500	7350072591931
200092	K-plywood Arauco CE2+, 70% PEFC certified	9,0	2400	1200	108	4,9	1524	7350072593508
200091	K-plywood Arauco CE2+, 70% PEFC certified	9,0	2440	1220	108	4,9	1575	7350072591986

Emballageplywood



Byggplywood Barrträ CE4

Byggplywood av barrträ med fina putsade ytor, exteriörlimmad. Skivan är putsad på båda sidor och har en fin yta där öppna sprickor, kvistar och kvisthål är tillåtna.

Användningsområde:

Användes till enklare byggnation, väggar, tak, golv, snickerier, emballage, beklädnad och skydd, etc.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Byggplywood Barrträ CE4								
202090	Byggplywood C+/C, 5-ply, FSC 100%	9,0	2440	1220	100	5,1	1518	7350072596783

Emballageplywood



Emballageplywood

Emballageplywood tillverkad av poppel, som ger en låg vikt. Skivan är putsad på båda sidor och producerad i en ytkvalitet där öppna sprickor, kvistar och kvisthål tillåts.

Användningsområde:

Emballage och förpackningar (s.k. pall-lock).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Emballageplywood/pall-lock								
205061	Emballageplywood	6,0	1200	800	200	3,0	576	7350072594666
205062	Emballageplywood	6,0	800	600	400	3,0	576	7350072594673
205081	Emballageplywood	8,0	1200	800	150	4,0	576	7350072592532
205082	Emballageplywood	8,0	800	600	300	4,0	576	7350072592549

Spårad plywood



Spårad plywood

Furuplywood, spårad. Spårad plywood, tillverkad av furufanér (Radiata pine), som sedan frästs med U-spår c/c 100 mm, exteriörlimmad. Skivan är putsad på båda sidor och har en fin hel yta där spackling och lagningar kan förekomma. Långsidorna på format 2440x1220 mm är falsade för att underlätta skarvning.

Användningsområde:

Beklädnadsskiva ut- och invändigt, t ex portar, gavelspetsar, gillestugor, etc.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Spårad plywood								
260121	Furuplywood spårad, FSC Mix credit	12,0	2440	1220	80	6,4	1524	7350072592365

Snickeriplywood



Furuplywood

Furuplywood är en snickeriplywood tillverkad av tunt svarvade furufanér, exteriörlimmad. Ytkvalitet BB innebär att skivan lämpar sig för täckmålning. Ytkvalitet B innebär att skivan lämpar sig för klarlack eller täckmålning.

Användningsområde:

Möbel- och inredningssnickerier, beklädnad, leksaker, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Furuplywood								
300042	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	4,0	2440	1220	50	2,4	357	7350072593232
300072	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	7,0	2440	1220	30	4,2	375	7350072593249
300102	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	10,0	2440	1220	20	6,0	357	7350072593256
300122	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	12,0	2440	1220	20	7,2	429	7350072593263
300150	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	15,0	2440	1220	20	9,0	535	7350072592631
300180	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	18,0	2440	1220	20	10,8	642	7350072592648
300041	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	4,0	2000	1000	50	2,4	240	7350072592655
300071	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	7,0	2000	1000	30	4,2	252	7350072592662
300101	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	10,0	2000	1000	20	6,0	240	7350072592679
300121	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	12,0	2000	1000	20	7,2	288	7350072592686
300151	Furuplywood BB/X, 100% PEFC certified	15,0	2000	1000	20	9,0	360	7350072593942
305040	Furuplywood B/X, 100% PEFC certified	4,0	2440	1220	50	2,4	357	7350072592693
305070	Furuplywood B/X, 100% PEFC certified	7,0	2440	1220	30	4,2	375	7350072592709
305100	Furuplywood B/X, 100% PEFC certified	10,0	2440	1220	20	6,0	357	7350072592716
305120	Furuplywood B/X, 100% PEFC certified	12,0	2440	1220	20	7,2	429	7350072592723

Snickeriplywood



Björkplywood

Björkplywood är en snickeriplywood tillverkad av tunt svarvade björkfanér, exteriörlimmad. Ytkvalitet BB innebär att skivan lämpar sig för täckmålning. Ytkvalitet CP och/eller WG är en baksida där öppna sprickor, kvistar och kvisthål tillåts.

Användningsområde:

Möbel- och inredningssnickerier, beklädnad, leksaker, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Björkplywood								
320041	Björkplywood BB/BB 100% PEFC certified	4,0	1250	2500	100	2,8	875	7350072597506
320061	Björkplywood BB/WG, 100% PEFC certified	6,5	1220	2440	90	4,6	1232	7350072597513
320090	Björkplywood BB/CP	9,0	1220	2440	100	6,3	1875	7350072591290
320121	Björkplywood BB/WG, 100% PEFC certified	12,0	1220	2440	50	8,4	1250	7350072597537
320151	Björkplywood BB/WG, 100% PEFC certified	15,0	1220	2440	40	10,5	1250	7350072597544
320180	Björkplywood BB/CP	18,0	1220	2440	50	12,6	1875	7350072591320
320211	Björkplywood BB/WG, 100% PEFC certified	21,0	1220	2440	30	14,7	1313	7350072597568
320240	Björkplywood BB/CP	24,0	1220	2440	40	16,8	2000	7350072595151

Form- & KarosseriPLYWOOD



Formplywood Basic

Formplywood till enklare formgjutning, cirka 5 gånger. Formplywood Basic är tillverkad av poppel och är belagd med mörk fenolfilm (120 g) på båda sidor. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig brun färg.

Användningsområde:

Skivan är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, väta och vind.

Alla råa kanter efter bearbetning (t.ex. borrar, sågning, m.m.) ska kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning upp till 5 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood Basic								
400120	Formplywood Basic, mörk film	12,0	1200	1200	78	6,0	674	7350072590347
400121	Formplywood Basic, mörk film	12,0	2500	600	65	6,0	585	7350072590354
400122	Formplywood Basic, mörk film	12,0	2500	1200	78	6,0	1404	7350072590361
400150	Formplywood Basic, mörk film	15,0	2500	1200	60	7,5	1350	7350072590378
400180	Formplywood Basic, mörk film	18,0	2500	1200	53	9,0	1431	7350072590385
400210	Formplywood Basic, mörk film	21,0	2500	1200	45	10,5	1418	7350072590392

Form- & Karosseriplywood



Formplywood Basic, FSC 100%

Formplywood till enklare formgjutning, cirka 5 gånger.
Formplywood Basic är tillverkad av poppel och är belagd med mörk fenolfilm (120 g) på båda sidor. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig brun färg.

Användningsområde:

Skivan är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t.ex. i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, vata och vind.

Alla råa kanter efter bearbetning (t.ex. borrning, sågning, m.m.) ska kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning upp till 5 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood Basic, FSC 100%								
400124	Formplywood Basic, FSC 100%	12,0	1200	1200	78	6,0	674	7350072597117
400125	Formplywood Basic, FSC 100%	12,0	2500	600	65	6,0	585	7350072596349
400126	Formplywood Basic, FSC 100%	12,0	2500	1200	78	6,0	1404	7350072596356
400151	Formplywood Basic, FSC 100%	15,0	2500	1200	60	7,5	1350	7350072597124
400181	Formplywood Basic, FSC 100%	18,0	2500	1200	53	9,0	1431	7350072597131
400211	Formplywood Basic, FSC 100%	21,0	2500	1200	45	10,5	1418	7350072597148

Form- & Karosseriplywood



Formplywood Premium, FSC 100%

Formplywood Premium är en plywood tillverkad av sammanlimmade korslagda eukalyptusfaner. Skivan är belagd med en slät mörk fenolfilm, 120 g/m², på båda sidor. Den är WBP-limmad och kantförseglad med utomhusbeständig brun färg.

Densiteten är c:a 640 kg/m³. Kan normalt återanvändas 5-10 gånger. Certifiering: FSC 100%.

Användningsområde:

Formplywood Premium är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, väta och vind.

Alla råa kanter efter bearbetning (t ex borrar, sågning, mm) skall kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 5-10 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood Premium, FSC 100%								
408121	Formplywood Premium, FSC 100%	12,0	600	2500	150	7,7	1733	7350072596981
408120	Formplywood Premium, FSC 100%	12,0	1200	2500	75	7,7	1733	7350072596998
408180	Formplywood Premium, FSC 100%	18,0	1200	2500	50	11,5	1725	7350072597001

Form- & Karosseriplywood



Formplywood Plus, FSC mix 70%

Formplywood Plus är en furuplywood för mer krävande formgjutning. Formplywood Plus består av korsvis limmade, tjockare fanér, belagda med MDO för att ge en jämn och fin yta, samt en slät, mörk fenolfilm, 167 g/m², på båda sidor. Skivan är WBP-limmad och kantförseglad med utomhusbeständig brun färg. Densiteten är c:a 585 kg/m³. Kan normalt återanvändas 10-15 gånger. Formplywood Plus uppfyller gällande standard (EN 717-1) mot formaldehyd emission (½ E1). Certifiering: FSC MIX 70%.

Användningsområde:

Formplywood Plus är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, väta och vind.

Alla råa kanter efter bearbetning (t ex borrning, sågning, mm) skall kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 10-15 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood Plus, FSC mix 70%								
433121	Formplywood Plus, FSC mix 70%	12,0	2500	600	75	7,0	788	7350072597025
433120	Formplywood Plus, FSC mix 70%	12,0	2500	1200	70	7,0	1575	7350072597032
433150	Formplywood Plus, FSC mix 70%	15,0	2500	1200	60	8,8	1584	7350072597049
433180	Formplywood Plus, FSC mix 70%	18,0	2500	1200	50	10,5	1575	7350072597056
433210	Formplywood Plus, FSC mix 70%	21,0	2500	1200	45	12,3	1661	7350072597063

Form- & KarosseriPLYWOOD



Formplywood, Björk

Formplywood, till mer krävande formgjutning. Filmbelagd plywood av korsvis limmade björkfaner, exteriörlimmad, belagd med mörkbrun fenolfilm (120 g). Skivan är WBP-limmad och kantförseglad med utomhusbeständig brun färg. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 10-20 gånger.

Användningsområde:

Skivan är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, väta och vind.

Alla råa kanter efter bearbetning (t.ex. borrar, sågning, m.m.) ska kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 10-20 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood, Björk								
421124	Formplywood Björk, mörk film	12,0	600	3000	33	8,4	499	7350072595472
421123	Filmbelagd Björkplywood, mörk film	12,0	1525	3050	33	8,4	1289	7350072592730
421211	Filmbelagd Björkplywood, mörk film	21,0	1525	3050	19	14,7	1299	7350072592747

Form- & Karosseriplywood



Formplywood, Wisiform Spruce

Formplywood Wisiform Spruce är en filmbelagd plywood av korsvis limmade granfaner, exteriörlimmad, belagd med ljusbrun fenolfilm 120 gr. Kan normalt återanvändas 10-15 gånger. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig färg.

Användningsområde:

Skivan är främst avsedd att användas utomhus till formsättning för betonggjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, fordonsinredningar, etc).

Alla råa kanter efter bearbetning (t ex borrning, sågning, mm) skall kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 10-15 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Formplywood Gran								
430124	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	12,0	600	3000	75	6,3	850	7350072593010
430125	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	12,0	1200	1200	50	6,3	453	7350072593928
430126	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	12,0	600	2500	75	6,3	709	7350072593027
430127	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	12,0	1200	2500	75	6,3	1418	7350072593034
430151	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	15,0	1200	2500	65	7,9	1540	7350072594581
430181	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	18,0	1200	2500	50	9,4	1410	7350072594598
430211	Wisiform Spruce, 100% PEFC certified	21,0	1200	2500	45	11,0	1485	7350072594604

Form- & KarosseriPLYWOOD



Formskiva Betonforce

Formskiva Betonforce är en behandlad spånskiva tillverkad i kvalitet P5 (= fukttrög V313). Skivan är belagd med tre lager UV-beständig akryllack på båda sidor, vilket ger en tät, fin, glatt och beständig yta. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig färg (akryl).

Densiteten är c:a 720 kg/m³. Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1). Skivorna levereras spårbarhetscertifierade "70% PEFC" som standard.

Användningsområde:

Skivan är främst avsedd att användas till formgjutning, skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad (t ex i lantbruksbyggnader, lagerinredning, etc). Skivan bör inte varaktigt utsättas för väder, våta och vind. För att förebygga böjning bör skivorna monteras med ett väl underbyggt stöd/regelverk.

Alla råa kanter efter bearbetning (t ex borrar, sågning, mm) skall kantförseglas med vattenfast färg (akryl) för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas.

Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning 1-3 gånger. Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Viikt kg/m ²	Viikt kg/pall	EAN
435180	Formskiva Betonforce, 70% PEFC certified	18,0	2500	1250	50	13,1	2046	7350072597018

Form- & Karosseriplywood



Filmbelagd Björkplywood, Gul/Brun & Vit/Brun

Filmbelagd plywood av korsvis limmade björkfaner, exteriörlimmad, belagd med gul fenolfilm 167 g (eller Vit melaminfilm 395 g) på ena sidan och mörkbrun fenolfilm 120 g på den andra. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig färg. 100% PEFC Certified.

Användningsområde:

Som beklädnadsskiva (vägg, tak, golv) i t.ex. stallboxar, lantbruksbyggnader, soprum, förråd, garage, bilinredningar, reklamskyltar m.m.

Alla råa kanter efter bearbetning (t.ex. borrning, sågning, m.m.) ska kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas. Mellan skivorna skall lämnas minst 3 mm öppen fog som lämpligen fylls med våtrumssilikon eller fogmassa av polyuretan.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Filmbelagd Björkplywood Gul/Brun - Vit/Brun								
440090	Filmbelagd Björkplywood, Gul/Brun, 100% PEFC certified	9,0	1200	2400	50	6,6	950	7350072590538
440091	Filmbelagd Björkplywood, Gul/Brun, 100% PEFC certified	9,0	1200	2700	50	6,6	1069	7350072590545
440092	Filmbelagd Björkplywood, Gul/Brun, 100% PEFC certified	9,0	1200	3000	50	6,6	1188	7350072590552
440120	Filmbelagd Björkplywood, Gul/Brun, 100% PEFC certified	12,0	1200	2500	50	8,8	1320	7350072590569
445090	Filmbelagd Björkplywood Vit/Brun (mel/film), 100% PEFC certified	9,0	1200	2400	50	6,6	950	7350072592754
445092	Filmbelagd Björkplywood Vit/Brun (mel/film), 100% PEFC certified	9,0	1200	3000	50	6,6	1188	7350072592761

Form- & KarosseriPLYWOOD



Slitskyddsplywood Vira

Filmbelagd plywood av korsvis limmade björkfaner, exteriörlimmad. Kanterna är förseglade med utomhusbeständig brun färg. Vira-skivor är belagda med 145 g film med Vira mönster på slitytan och slät mörkbrun fenolfilm 120 g på baksidan.

Användningsområde:

Slitagetålig golvskena som används inom bil- och transport- industrin, släpvagnar, entresolgov, m.m.

Alla råa kanter efter bearbetning (t.ex. borrar, sågning, m.m.) ska kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fukt-inträngning. Även skruvskallar och dylikt skall förseglas.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Slitskyddsplywood Vira								
452060	Slitskyddsplywood, Vira	6,5	1250	2500	90	4,7	1322	7350072594574
452061	Slitskyddsplywood, Vira	6,5	1525	3050	90	4,7	1967	7350072592778
452090	Slitskyddsplywood, Vira	9,0	1250	2500	100	6,5	2031	7350072594567
452091	Slitskyddsplywood, Vira	9,0	1525	3050	65	6,5	1965	7350072592785
452120	Slitskyddsplywood, Vira	12,0	1250	2500	75	8,6	2016	7350072594451
452121	Slitskyddsplywood, Vira	12,0	1525	3050	50	8,6	2000	7350072594468
452122	Slitskyddsplywood, Vira	12,0	1880	4000	33	8,6	2134	7350072594611
452150	Slitskyddsplywood, Vira	15,0	1250	2500	60	10,7	2006	7350072592792
452151	Slitskyddsplywood, Vira	15,0	1525	3050	40	10,7	1991	7350072592808
452180	Slitskyddsplywood, Vira	18,0	1250	2500	50	13,0	2031	7350072594475
452181	Slitskyddsplywood, Vira	18,0	1525	3050	35	13,0	2116	7350072594482
452210	Slitskyddsplywood, Vira	21,0	1250	2500	45	15,1	2123	7350072594499
452211	Slitskyddsplywood, Vira	21,0	1525	3050	30	15,1	2107	7350072592815
452240	Slitskyddsplywood, Vira	24,0	1250	2500	40	17,3	2163	7350072592822
452241	Slitskyddsplywood, Vira	24,0	1525	3050	25	17,3	2012	7350072592839
452270	Slitskyddsplywood, Vira	27,0	1250	2500	35	19,5	2133	7350072592846
452271	Slitskyddsplywood, Vira	27,0	1525	3050	20	19,5	1814	7350072592853
452300	Slitskyddsplywood, Vira	30,0	1250	2500	30	21,7	2034	7350072592860
452301	Slitskyddsplywood, Vira	30,0	1525	3050	20	21,7	2019	7350072592877

Boardprodukter



Board, Hård

Hardboard för skydd och emballage. Hård board eller träfiberskivor består av träfibrer som frilagts industriellt och som formas till en skiva i en våt process. De våta fibrerna fylls ihop och binds ytterligare samman genom att de naturliga fiberbindningarna i trä (lignin) återbildas då skivan varmpressas. Genom att variera presstrycket får man olika typer av träfiberskivor. I regel behövs inga tillsatser av lim vid tillverkning av konventionella träfiberskivor varför de kan anses som extra allergivänliga då formaldehydhalten är minimal (samma andel som i naturligt trämaterial).

Den färdiga skivan har en slät framsida och en präglat baksida (virmönstrad).

Hård board har god hållfasthet, kan målas och är lättbearbetad. Skivorna innehåller varken hälso- eller miljöskadliga ämnen.

Densiteten är c:a 940 kg/m³.

Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

Användningsområde:

Skydd och emballage.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Board, Hård								
502027	Board, Hård - HB, FSC 100%	2,7	1220	2440	150	2,6	1160	7350072596240
502030	Board, Hård - HB, FSC 100%	3,0	1220	2440	150	2,8	1250	7350072596226
502032	Board, Hård - HB, FSC 100%	3,0	1220	610	400	2,8	833	7350072596264
500034	Board, Hård, perforerad, 100% PEFC certified	3,0	1220	2440	150	2,8	1250	7350072591382
502031	Board, Hård - HB, FSC 100%	3,0	1145	2440	150	2,8	1173	7350072596257
502033	Board, Hård - HB, FSC 100%	3,0	1220	3050	150	2,8	1563	7350072596271
501032	Board, Hård, 100% PEFC certified	3,0	50	2440	280	2,8	100	7350072595779
500041	Board, Hård, 100% PEFC certified	4,8	1220	2440	75	4,5	1004	7350072593287
500061	Board, Hård, 100% PEFC certified	6,0	1220	2440	50	5,6	833	7350072593294
Board, Emballage/pall-lock								
502034	Board, Hård 3,0x1200x800, FSC 100% (250)	3,0	1200	800	250	2,8	672	7350072597469
502035	Board, Hård 3,0x800x600, FSC 100% (500)	3,0	800	600	500	2,8	672	7350072597476
502036	Board, Hård 3,0x1145x745, 2 kap hörn diag, FSC 100% (250)	3,0	1145	745	250	2,8	597	7350072597483
502037	Board, Hård 3,0x745x545, 2 kap hörn diag, FSC 100% (500)	3,0	745	545	500	2,8	568	7350072597490

Boardprodukter



Board, Oljehärdad

Träfiberskiva med hög densitet som impregnerats med torkande oljor vilket gör skivan vattenavstötande och ger en högre fuktbeständighet. Oljehärdad board består av träfibrer som blöts upp och pressas samman genom högt tryck och värme. Under tillverkningens förlopp impregneras skivan med torkande oljor.

I regel behövs inga tillsatser av lim utan träets naturliga lignin binder samman fibrerna. Skivorna kan anses som extra allergivänliga då formaldehydhalten är minimal (samma andel som i naturligt trämaterial).

Användningsområde:

Oljehärdad: Till ändamål där det ställs högre krav på hållfasthet och fuktbeständighet, där en vanlig standardskiva inte riktigt räcker till. T.ex. som takboard, beklädnad, slitskikt, emballage, yttertak, golv m.m.

Trossbotten: Användes som blindbotten till bjälklag i kryprum.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Board, Oljehärdad								
510033	Board, Oljehärdad, 100% PEFC certified	3,0	1220	2440	100	3,0	893	7350072595618
510032	Board, Oljehärdad Lion, 100% PEFC certified	3,0	1220	2440	150	3,0	1339	7350072593041
510041	Board, Oljehärdad Lion, 100% PEFC certified	4,8	1220	2440	75	4,8	1071	7350072593300
510061	Board, Oljehärdad Lion, 100% PEFC certified	6,0	1220	2440	50	6,0	893	7350072593317
Board, Trossbotten								
540061	Trossbottenboard, Oljehärdad, 100% PEFC certified	6,0	550	1220	200	6,0	805	7350072590651
540062	Trossbottenboard, Oljehärdad, 100% PEFC certified	6,0	550	2440	100	6,0	805	7350072592402

Boardprodukter



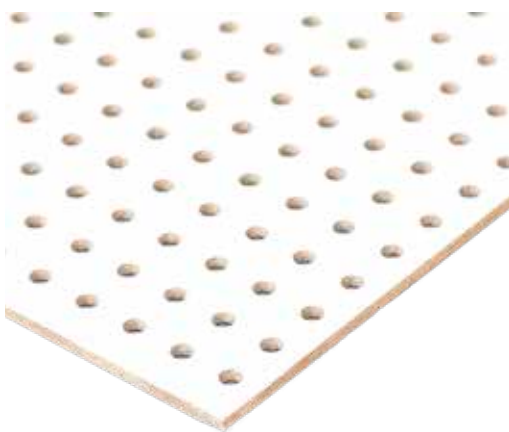
Board, Underlagstak

Ett enkelt och mångsidigt underlagstak som i huvudsak är producerat av träfiber från granflis, en förnyelsebar råvara. Hunton Underlagstak används som ett lätt underlagstak i både kalla och varma takkonstruktioner. Hunton Underlagstak har en profilerad ovansida och en rå obehandlad baksida/undersida.

Användningsområde:

Som ett lätt/enkelt underlagstak i både kalla och varma takkonstruktioner.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Board, Underlagstak								
520040	Board, Underlagstak, 100% PEFC certified	4,5	1200	2460	70	4,2	868	7350072590637



Board, Vitlackad

Träfiberskiva med hög densitet, belagd med vattenbaserad vit lack på framsidan. Baksidan är präglad och obehandlad. Perforerad skiva har håldiameter 5 mm och c/c 13 mm.

Användningsområde:

Skydd, emballage, butiksdekorationer, inredningar, leksaker, pussel, bakstycke i bokhyllor m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Board, Vitlackad								
550031	Board, Vitlackad, perforerad, 100% PEFC certified	3,0	1220	2440	150	2,9	1295	7350072591443
550033	Board, Vitlackad, FSC 100%	3,0	1220	2440	150	3,0	1339	7350072596554

Boardprodukter



Asfaltboard

Asfaltboard består av träfibrer som blöts upp och pressas samman under lågt tryck och hög värme. Skivan är porös och impregnerad med asfalt för att öka fuktmotståndet. I regel behövs inga tillsatser av lim utan träets naturliga lignin binder samman fibrerna.

Asfaltboard är diffusionsöppen och impregneringen ökar förutom fuktmotståndet även skivans motståndskraft mot mögel, röta och skadedjursangrepp.

Användningsområde:

Som vindspärr i ytterväggar, såväl vid nybyggnation som vid renovering, anslagstavlur (utomhus), m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Asfaltboard								
560122	Asfaltboard, 100% PEFC certified	12,0	1200	2740	50	3,2	526	7350072593058
560123	Asfaltboard, 100% PEFC certified	12,0	1200	2440	95	3,2	890	7350072593065
560250	Asfaltboard m fals, 100% PEFC certified	25,0	1220	2740	45	6,6	993	7350072596370



Board, Porös

Porös board har en låg densitet och består av träfibrer som blöts upp och pressas samman under lågt tryck och hög värme. I regel behövs inga tillsatser av lim utan träets naturliga lignin binder samman fibrerna.

Användningsområde:

Anslagstavlur, dörrfyllningar, emballage, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Board, Porös								
565121	Board, porös, 100% PEFC certified	12,0	1220	2440	90	3,5	938	7350072596714

Huntonit



Huntonit, Innertak

Huntonit är ett färdigmålat vitt innertak som är tillverkat i miljövänlig, slitstark och hårt sammanpressad träfiber. Skivorna har not och spont och finns ytpräglade i olika utföranden;

Classique = slät med svagt "frostad" strukturerad yta;

Plankett = grov, rustik trästruktur;

Symfoni = fin trästruktur;

Brilliant = penselmålad yta.

Huntonit finns även som väggskiva i en mängd olika utföranden. Vi lagerhåller penselmålade skivor med profil Perle och Skygge. Vi lagerhåller också Huntonit Proffsvägg.

Användningsområde:

Som färdigmålat innertak/ innervägg (i interiör och torr miljö).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Huntonit Innertak								
580110	Huntonit Classique, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	300	1220	28	9,2	377	7350072593560
580111	Huntonit Classique, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	620	1220	14	9,2	390	7350072593577
580112	Huntonit Plankett, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	300	1220	28	9,2	377	7350072593584
580113	Huntonit Plankett, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	300	1820	28	9,2	563	7350072593591
580114	Huntonit Symfoni, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	300	1220	28	9,2	377	7350072593607
580115	Huntonit Brilliant, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	300	1220	28	9,2	377	7350072593638
580116	Huntonit Brilliant, Innertak, Vit (4 st/pkt)	11,0	620	1220	14	9,2	390	7350072595366

Huntonit



Smartpanel Innertak

Smartpanel tak är en färdigmålad takskena med tydliga penseldrag. Innertaket ger dig ett snabbt och bra resultat med minsta möjliga arbete. Innertaket passar både när du bygger nytt eller renoverar. Denna takpanel är tillverkad i MDF-material och är färdigmålad i vitt. Använd takpanelen i alla rum med undantag för våtrum. Kapa till panelen, skruva fast skivan i den dolda infästningen och sätt nästa skiva på plats. Ingen efterbehandling behövs.

Snabbt, snyggt och säkert!
 Bruttomått: 8x300x1210
 Färg: Klassisk vit
 Material: Färdigmålad MDF
 Glans: Silkesmatt
 Färgkod: S 0500-N
 Användningsområde: Tak
 Rumstyp: Torra rum
 Profil: V-fas

Användningsområde:

Som färdigmålat innervägg (i interiör och torr miljö).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
585080	Smartpanel Innertak, struktur klassisk vit (5 st/pkt)	8,0	300	1210	36	6,2	404	7070838027305

Huntonit



Huntonit, Innervägg

Huntonit Innervägg är en färdigmålad väggskiva som är tillverkad i miljövänlig, slitstark och hårt sammanpressad träfiber.

Användningsområde:

Som färdigmålad innervägg (i interiör och torr miljö).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Huntonit Innervägg								
582110	Huntonit Perle, Vägg, Vit (2 st/pkt)	11,0	620	2390	28	9,2	764	7055752317503
582111	Huntonit Perle, Vägg, Caffelatte (2 st/pkt)	11,0	620	2390	28	9,2	764	7055752317527
582112	Huntonit Skygge, Vägg, Vit (2 st/pkt)	11,0	620	2390	28	9,2	764	7055752318500



Huntonit, Proffsvägg

Huntonit Proffsvägg är en grundmålad väggskiva för innerväggar som är tillverkad i miljövänlig, slitstark och hårt sammanpressad träfiber.

Användningsområde:

Som grundmålad innervägg (i interiör och torr miljö).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Huntonit Proffsvägg								
583110	Huntonit Proffsvägg, grundmålad vit	11,0	620	2500	60	9,2	856	7055750610064

MDF



MDF

MDF (medium density fiberboard) är en torrpressad skiva bestående av tunna träfiber i kombination med vax och lim, ytorna är putsade på båda sidor. Skivan är lätt att bearbeta med vanliga verktyg avsedda för trä. MDF är en skiva för användning i interiör och torr miljö.

Användningsområde:

Inredningssnickerier och möbler, lämplig att fanéra eller måla på.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
MDF Standard								
600042	MDF standard, 100% PEFC certified	4,0	2440	1220	160	2,9	1381	7350072596837
600062	MDF standard, 100% PEFC certified	6,0	2440	1220	110	4,3	1408	7350072593737
600082	MDF standard, 70% PEFC certified	8,0	2440	1220	90	5,8	1381	7350072593744
600102	MDF standard, 70% PEFC certified	10,0	2440	1220	70	7,2	1500	7350072593751
600122	MDF standard, 100% PEFC certified	12,0	2440	1220	60	8,7	1554	7350072593768
600162	MDF standard, 100% PEFC certified	16,0	2440	1220	44	11,5	1506	7350072593775
600192	MDF standard, 100% PEFC certified	19,0	2440	1220	37	13,7	1509	7350072593782
600222	MDF standard, 70% PEFC certified	22,0	2440	1220	32	15,9	1515	7350072593799
600252	MDF standard, 100% PEFC certified	25,0	2440	1220	29	17,7	1528	7350072593805
600302	MDF standard, 70% PEFC certified	30,0	2440	1220	24	21,5	1536	7350072593812
MDF, Fräskvalitet								
600124	MDF Plus, FSC mix credit	12,0	2440	1220	56	9,5	1584	7350072597155
600164	MDF Plus, FSC mix credit	16,0	2440	1220	34	12,7	1285	7350072597162
600194	MDF Plus, FSC mix credit	19,0	2440	1220	28	15,1	1258	7350072597179

MDF

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
MDF Hyllplan								
605190	MDF Hyllplan	19,0	2440	200	30	6,7/st	201	7350072591085
605191	MDF Hyllplan	19,0	2440	300	30	10,0/st	301	7350072591092
605192	MDF Hyllplan	19,0	2440	400	30	13,4/st	401	7350072591108
605193	MDF Hyllplan	19,0	2440	600	30	20,1/st	602	7350072591115
605194	MDF Hyllplan	19,0	1220	200	30	3,3/st	101	7350072591122
605195	MDF Hyllplan	19,0	1220	300	30	5,0/st	150	7350072591139
605196	MDF Hyllplan	19,0	1220	400	30	6,7/st	201	7350072591146
605197	MDF Hyllplan	19,0	1220	600	30	10,0/st	300	7350072591153



MDF Böjbar & Undergolv

MDF, Böjbar är en MDF-skiva med frästa spår på baksidan, 2x7 mm, och därmed böjbar. Avsedd för användning i interiör och torr miljö.

Användningsområde:

Inredningssnickerier och möbler.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
MDF, Böjbar								
601090	MDF, Böjbar, spårad Tvärs	9,0	1220	2440	40	3,6	429	7350072591474
601091	MDF, Böjbar, spårad Längs	9,0	2440	1220	40	3,6	429	7350072595403
MDF Mellangolv/Undergolv (säljs endast i hela pallar)								
605060	Funktion Mellangolv (4 st/set)	6,0	1215	610	50	14,4/set	720	7040437612530

Spånskivor & Hyllplan



Spånskiva, Bygg & Fukttrög

Spånskivor är uppbyggda av träspån som pressas samman med bindemedel under högt tryck och värme. Skivans ytor är putsade och kanterna är rensågade. Skivan är lätt att bearbeta med verktyg avsedda för trämaterial. Spånskiva Bygg, V20, används i interiör och torr miljö. Spånskiva V313 (fukttrög) kan användas i uppvärmda miljöer (klimatklass 0, 1 och 2). Fukttröga skivor är infärgade med grönt färgpigment för att vid hantering tydliggöra kvalitet V313.

Användningsområde:

Väggbeklädnad, avskärmningar, emballage och inom möbelindustri till lådbottnar, stommar, ryggar mm. Fukttrög skiva kan användas i uppvärmda miljöer såsom garage, vindsutrymme och ekonomibyggnader.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Spånskiva, Bygg								
700100	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	10,0	2500	1200	60	6,1	1098	7350072592419
700120	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	12,0	2500	1200	60	7,3	1314	7350072591580
700121	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	12,0	2500	900	60	7,3	986	7350072593614
700160	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	16,0	2500	1200	40	9,8	1176	7350072592129
700190	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	19,0	2500	1200	36	11,4	1231	7350072592136
700220	Spånskiva Bygg, FSC mix credit	22,0	2500	1200	30	12,7	1143	7350072592143
Spånskiva, Fukttrög V313 (i mån av tillgång)								
705161	Spånskiva V313/P3, FSC Mix 75%	16,0	2500	1200	50	11,3	1695	7392951003333
705220	Spånskiva V313/P5	22,0	2500	1200	30	12,7	1143	7350072592983

Spånskivor & Hyllplan



Spånskiva Golv

Golvspånskiva TG4, för montering på regler (22 mm) eller som flytande golv (10, 12, 16 och 22 mm) i interiör och torr miljö. Kanterna är profilerade med not och spont på alla fyra sidorna, för att efter limning, ihopsättning och skruvning i regelverket bilda en stark och jämn skarv. I hårt fuktbelastade miljöer eller uppvärmda utrymmen (t.ex. badrum, garage, vindsutrymmen) ska kvalitet V313 användas. Golvspån Klima är ett s.k. värmegolv, med frästa spår för montering av värme-fördelningsplåtar av aluminium och värmerör.

Användningsområde:

Som undergolv på ett bärande regelverk (600 mm c/c) eller som flytande golv på befintligt bärande golv.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Spånskiva, Golv								
710100	Spånskiva Flytande golv, Spaandex, FSC mix credit	10,0	1820	620	66	6,7	500	7350072593874
710123	Spånskiva Flytande golv, Spaandex, FSC mix credit	12,0	1820	620	55	8,0	529	5710518002063
710163	Spånskiva Flytande golv, Spaandex, FSC mix credit	16,0	1820	620	42	10,3	492	5710518002070
711220	Golvspån Spaandex, K-golv, TG4, P6, FSC mix credit	22,0	1820	620	30	15,4	522	7350072593348
711227	Golvspån Spaandex, K-golv, TG4, P6, FSC mix credit	22,0	2420	620	30	15,4	694	5710518001295
711380	Golvspån K-golv, FSC mix credit	38,0	1820	500	18	26,4	433	5710518003176
711228	Golvspån V313, FSC mix credit	22,0	1820	620	30	15,4	522	5710518001936
711229	Golvspån Klima, FSC mix credit	22,0	1820	620	30	15,7	532	5710518001233
711300	Vändskiva Klima vänster, FSC mix credit	22,0	1220	300	60	5,7/st	342	7350072597193
711001	Värmeplåt, Aluminium 1150x180x0,45				42			7350072593621
711003	Limpipar till Spaandex-golv (100 st/förp) - OBS! Beställningsvara							7350072593973

Spånskivor & Hyllplan



Hyllplan & Garderobshyllor

Hyllplan består av en spånskiva som belagts med vit melamin film (c:a 80 g/m²) på båda sidor och vars kanter har försetts med kantlist på en eller fyra kanter. Ytstrukturen är en halvmatt slät yta vilket ger en motståndskraftig yta som är lätt att rengöra. Grundskiva är en spånskiva i klass P2, avsedd för användning inomhus.

Användningsområde:

Skivan används med fördel som hyllplan eller garderobshylla (inomhus eller i förråd), butikshyllor, övrig inredning, enklare möbler, påsadlingar, utfyllnader samt övrigt inom snickeri.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Hyllplan								
725180	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	200	60	6,2/st	372	7350072596813
725181	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	300	30	9,4/st	281	7350072596394
725182	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	400	30	12,5/st	375	7350072596400
725183	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	500	30	15,6/st	469	7350072596509
725184	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	600	30	18,7/st	562	7350072596417
725185	Hyllplan, Vit (PL), Kantlist fyra sidor, FSC mix credit	18,0	2480	900	30	28,0/st	840	7350072596820
Hyllplan								
720164	Hyllplan, Vit, Kantlist fyra sidor, 100% PEFC certified	16,0	2480	600	50	16,6/st	830	7350072591481
726180	Hyllplan Vit 18x1800x250, FSC mix credit (50)	18,0	1800	250	50	5,6/st	280	7350072597230
726181	Hyllplan Vit 18x1800x300, FSC mix credit (60)	18,0	1800	300	60	6,8/st	408	7350072597247
726182	Hyllplan Vit 18x1800x400, FSC mix credit (60)	18,0	1800	400	60	9,1/st	546	7350072597254
726183	Hyllplan Vit 18x1800x500, FSC mix credit (60)	18,0	1800	500	60	11,4/st	684	7350072597261
726184	Hyllplan Vit 18x1800x600, FSC mix credit (60)	18,0	1800	600	60	13,7/st	822	7350072597278
727180	Hyllplan Vit 18x1200x250, FSC mix credit (50)	18,0	1200	250	50	3,8/st	190	7350072597285
727181	Hyllplan Vit 18x1200x300, FSC mix credit (50)	18,0	1200	300	50	4,5/st	225	7350072597292
727182	Hyllplan Vit 18x1200x400, FSC mix credit (50)	18,0	1200	400	50	6,1/st	302	7350072597308
727183	Hyllplan Vit 18x1200x500, FSC mix credit (50)	18,0	1200	500	50	7,6/st	378	7350072597315
727184	Hyllplan Vit 18x1200x600, FSC mix credit (50)	18,0	1200	600	50	9,1/st	455	7350072597322
728180	Hyllplan Vit 18x 900x250, FSC mix credit (50)	18,0	900	250	50	2,9/st	145	7350072597339
728181	Hyllplan Vit 18x 900x300, FSC mix credit (50)	18,0	900	300	50	3,4/st	170	7350072597346
728182	Hyllplan Vit 18x 900x 400, FSC mix credit (50)	18,0	900	400	50	4,6/st	227	7350072597353
728183	Hyllplan Vit 18x 900x 500, FSC mix credit (50)	18,0	900	500	50	5,7/st	284	7350072597360
728184	Hyllplan Vit 18x 900x 600, FSC mix credit (50)	18,0	900	600	50	6,8/st	340	7350072597377

Spånskivor & Hyllplan

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Garderobshyllor (OBS! Delas ej - säljs endast i hela paket)								
731160	Garderobshylla Vit 16x366x522, FSC mix credit (50)	16,0	366	522	50	2,1/st	105	7350072597384
731161	Garderobshylla Vit 16x466x522, FSC mix credit (50)	16,0	466	522	50	2,7/st	135	7350072597391
731162	Garderobshylla Vit 16x566x522, FSC mix credit (50)	16,0	566	522	50	3,3/st	165	7350072597407
731163	Garderobshylla Vit 16x766x522, FSC mix credit (50)	16,0	766	522	50	4,5/st	225	7350072597414
731164	Garderobshylla Vit 16x365x543, FSC mix credit (50)	16,0	365	543	50	2,2/st	110	7350072597421
731165	Garderobshylla Vit 16x465x543, FSC mix credit (50)	16,0	465	543	50	2,8/st	140	7350072597438
731166	Garderobshylla Vit 16x565x543, FSC mix credit (50)	16,0	565	543	50	3,4/st	172	7350072597445
731167	Garderobshylla Vit 16x765x543, FSC mix credit (50)	16,0	765	543	50	4,6/st	230	7350072597452



Innertak

Takspånskiva är en skiva för användning i interiör och torr miljö som färdigbehandlat innertak. Takskena, vitmålad, Arbor är färdigstruken med vit kulör NCS-0502-Y. Takskena Nordic Ceiling har vit struktur och är belagd med en miljövänlig polypropen folie. Taken monteras med dold infästning direkt på reglar eller gamla tak. Kanterna är profilerade på alla fyra sidor för en snygg skarv vid montering.

Användningsområde:

Som färdigmålat innertak (i interiör och torr miljö).

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Spånskiva, Innertak								
700125	Takskena, Vitmålad, Arbor, TG4	12,0	620	1220	52	8,5	334	7350072591788

Fibercementskivor



PRIMAflex Fibercementskiva

PRIMAflex™ är en obrännbar, mångsidig byggskiva av fibercement som kan användas i såväl invändiga som utvändiga applikationer.

Skivan har utmärkta egenskaper att motstå brand, fukt, buller, stötar och slag. Skivan är dessutom resistent mot mögel och röta samt har även motståndskraft mot de flesta förekommande kemikalier inom t ex industrin.

PRIMAflex™ är tillverkad av giftfria naturliga mineraler; huvudsakligen cement, sand, vatten och cellulosafibrer. Den har en unik sammansättning med fysiska och mekaniska egenskaper som gör den överlägsen andra byggskivor. Skivan är stark och hållbar och tappar inte sin styrka på grund av fukt, slag och värme. Skivan är klassad i den högsta kategorin för obrännbart material A1 och uppfyller kravet för tändskyddande beklädnad.

Användningsområde:

Skivans egenskaper tillsammans med sin relativt låga vikt (1300 kg/m³) gör att PRIMAflex™ har ett brett användningsområde, främst som beklädnadsskiva i till exempel förråd, garage, soprum, miljöstationer, skolor, idrottsanläggningar, hotell, sjukvård, bastu, lantbruk, industri, mm.

Skivan kan även användas till uppbyggnad av mellanväggar, som vindskyddsskiva, takfotsinklädnad, fasadbeklädnad, gavelspetsar, sockelskiva, blindbottenskiva, formsättning, mm.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
PRIMAflex Fibercement								
692062	PRIMAflex Fibercement, Trossbotten	6,0	550	1220	180	8,3	1002	7350072595328
692060	PRIMAflex Fibercement, Vindskyddsskiva	6,0	900	2700	60	8,3	1210	7350072594697
692061	PRIMAflex Fibercement, Vindskyddsskiva	6,0	1200	2700	60	8,3	1613	7350072594703
692094	PRIMAflex Fibercement, Sockelskiva	9,0	595	2550	50	12,5	950	7350072595335
692090	PRIMAflex Fibercement	9,0	900	2550	44	12,5	1262	7350072594710
692091	PRIMAflex Fibercement	9,0	1200	2550	42	12,5	1606	7350072594727
692092	PRIMAflex Fibercement	9,0	900	3000	44	12,5	1485	7350072594734
692093	PRIMAflex Fibercement	9,0	1200	3000	42	12,5	1890	7350072594741
692120	PRIMAflex Fibercement	12,0	900	2550	32	16,6	1219	7350072594758
692121	PRIMAflex Fibercement	12,0	1200	2550	32	16,6	1625	7350072594765

Steni Sockelskivor



Steni Sockelskiva

Steni Terra sockelskiva består av glasfiberarmerad polymerkomposit med en yta av krossad natursten. Skivan är diffusionstät, frostsäker, robust, slagtålig, underhållsfri. Steni Terra finns i Grå, Vit och Svart kulör.

Användningsområde:

Till beklädnad av grundmurar, socklar, stödmurar, garage och bodar.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/m ²	Vikt kg/pall	EAN
Steni Sockel- och fasadskivor								
680040	Steni Terra Grå, Sockelskiva	4,0	1195	2395	50	10,3	1474	7350072591689
680041	Steni Terra Grå, Sockelskiva	4,0	595	2395	100	10,3	1468	7350072591696
680042	Steni Terra Vit, Sockelskiva	4,0	1195	2395	50	10,3	1474	7350072591887
680043	Steni Terra Vit, Sockelskiva	4,0	595	2395	100	10,3	1468	7350072591894
680044	Steni Terra Svart, Sockelskiva	4,0	1195	2395	50	10,3	1474	7350072591900
680045	Steni Terra Svart, Sockelskiva	4,0	595	2395	100	10,3	1468	7350072591917
680046	Steni Colour Vit, SN8010M, Fasadskiva	6,5	1195	2995	34	12,0	1460	7350072592297
Steni tillbehör								
680001	Steni Grå Skruv A4Terra 4x28, Sn 8004Hm (200 st/pkt)				10	0,4/st	4	7350072591658
680002	Steni Grå EPDM folie 70 mm x 25 m				10	1,6/st	1	7350072591665
680003	Steni Hörnprofil Natur, Cp 15-18-33, L=3000 mm				10	0,8/st	8	7350072591672
680004	Steni Vit Skruv A4Terra 4x28, Sn 8013Hm (200 st/pkt)				10	0,4/st	4	7350072591849
680005	Steni Vit EPDM folie 70 mm x 25 m				10	1,6/st	1	7350072591856
680006	Steni Svart Skruv A4Terra 4x28, Sn 8900Hm (200 st/pkt)				10	0,4/st	4	7350072591863
680007	Steni Svart EPDM folie 70 mm x 25 m				10	1,6/st	1	7350072591870
680008	Steni Vit Fasadskruv 4x35, A4, SN8010M (500 st/pkt)				10	0,8/st	8	7350072592303
680009	Steni Vit EPDM folie 95 mm x 25 m				10	1,6/st	1	7350072592310
680010	Steni Hörnprofil Vit, Cp 15-18-33, L = 3000 mm				10	0,8/st	8	7350072592327
680011	Steni Fogprofil Natur, Fp 6-30, L = 3000 mm				10	0,8/st	8	7350072592334
680012	Steni Fogprofil Vit, Fp 6-30, L = 3000 mm				10	0,8/st	8	7350072592341

Bänkskivor & Limfog



Bänkskiva, Ek

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade fingerskarvade ekstavar. Skivorna har en stavbredd på c:a 40 mm och levereras i regel grundoljade, med rak eller postformad (rundad) framkant. Kvalitet A/B är varsamt handsorterad och har ett jämnt och homogent färg- och strukturförlopp. Kvalitet B/C tillåter ett mer levande utseende med stor variation i struktur och färg. Kvistar och mindre lagningar får förekomma. Arbetskiva är en skiva av enklare sortering där sprickor, lagningar och splint kan förekomma. Ytan är hel, men baksidan råare.

Användningsområde:

Bänkskivor används till köksbänkar, arbetsbänkar, bardiskar, avlastningsbord, möbelsnickerier, m.m. Arbetskiva används till arbetsbänkar, avlastningsbord mm. Denna skiva levereras obehandlad.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Bänkskiva Ek A/B								
800302	Bänkskiva, Ek A/B, Massiv, Rak, Grundoljad, 70% PEFC certified	30,0	1620	635	20	23,1/st	462	7350072591597
800303	Bänkskiva, Ek A/B, Massiv, Rak, Grundoljad, 70% PEFC certified	30,0	3020	635	20	43,1/st	862	7350072591603
Bänkskiva Ek B/C								
805273	Bänkskiva, Ek B/C, Massiv, Postformad, Grundoljad, 70% PEFC certified	27,0	2020	635	20	25,9/st	518	7350072591610
805274	Bänkskiva, Ek B/C, Massiv, Postformad, Grundoljad, 70% PEFC certified	27,0	2420	635	20	31,0/st	620	7350072591627
805275	Bänkskiva, Ek B/C, Massiv, Postformad, Grundoljad, 70% PEFC certified	27,0	3020	635	20	38,7/st	774	7350072591634
805276	Bänkskiva, Ek B/C, 70% PEFC certified, Postf, Grundolj	27,0	2020	900	20	36,7/st	734	7350072592426
805300	Bänkskiva, Ek B/C, 70% PEFC certified, Postf, Grundolj	30,0	3020	635	20	43,0/st	860	7350072591702
805401	Bänkskiva, Ek B/C, 70% PEFC certified, Massiv, Rak kant, Grundoljad	40,0	3020	635	20	57,5/st	575	7350072591641
Arbetskivor								
807270	Arbetskiva Ek/Ask, 70% PEFC certified, Obeh	27,0	2020	800	20	32,6/st	652	7350072592433

Bänkskivor & Limfog



Bänkskiva, Bok

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade fingerskarvade stavar av bok (c:a 40 mm breda), sorterade enligt kvalitet B/C. Skivan levereras med postformad (rundad) framkant och grundoljad. Kvalitet B/C tillåter ett mer levande utseende med stor variation i struktur och färg. Kvistar och mindre lagningar får förekomma.

Användningsområde:

Köksbänkar, arbetsbänkar, bardiskar, avlastningsbord, möbelsnickerier, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Bänkskiva Bok								
810270	Bänkskiva Bok B/C, 70% PEFC certified, Postf, Grundolj	27,0	3020	635	20	38,7/st	774	7350072595625



Bänkskiva, Valnöt

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade fingerskarvade stavar av valnöt (c:a 40 mm breda), sorterade enligt kvalitet B/C. Skivan levereras med postformad (rundad) framkant och grundoljad. Kvalitet B/C tillåter ett mer levande utseende med stor variation i struktur och färg. Kvistar och mindre lagningar får förekomma.

Användningsområde:

Köksbänkar, arbetsbänkar, bardiskar, avlastningsbord, möbelsnickerier, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Bänkskiva Valnöt								
820300	Bänkskiva Valnöt B/C, 70% PEFC certified, Postf, Grundolj	30,0	3020	635	20	43,0/st	860	7350072592457

Bänkskivor & Limfog



Limfog, Ek

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade fingerskarvade ekstavar (c:a 40 mm breda). Skivan levereras obehandlad med raka (skarpa) kanter. Framsidan kan ha viss variation i struktur och färg, kvistar och mindre lagningar får förekomma. Limmet är av typ vattenfast, väderbeständigt melaminlim för invändigt bruk.

Användningsområde:

Möbelsnickerier, t.ex. hyllor, skåp, bord, stolar, garderobsdörrar, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Limfog Ek								
805180	Limfog Ek	18,0	2500	200	100	10,1/st	1010	7350072594925
805181	Limfog Ek	18,0	2500	300	100	15,1/st	1510	7350072592464
805182	Limfog Ek	18,0	2500	400	100	20,1/st	2010	7350072592471
805184	Limfog Ek	18,0	2500	600	50	30,1/st	1505	7350072592488
805185	Limfog Ek	18,0	1200	200	100	4,8/st	480	7350072594932
805186	Limfog Ek	18,0	1200	300	100	7,2/st	720	7350072594949
805187	Limfog Ek	18,0	1200	400	100	9,6/st	960	7350072594956
805188	Limfog Ek	18,0	1200	600	50	14,4/st	720	7350072594963

Bänkskivor & Limfog



Furulimfog/Hobbyskiva

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade hela furustavar. Skivan har en stavbredd på c:a 40 mm och levereras obehandlad med raka (skarpa) kanter. Framsidan får innehålla alla typer av friska kvistar i obegränsat antal. Baksidan är av lägre kvalitet. Limmet är av typ vat-tenfast, väderbeständigt melaminlim för invändigt bruk.

Användningsområde:

Möbelsnickerier, t.ex. hyllor, skåp, bord, stolar, garderobsdörrar, m.m

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Furulimfog/Hobbyskiva								
881180	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	2500	200	60	4,7/st	282	7350072593386
881181	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	2500	300	60	7,1/st	426	7350072593393
881182	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	2500	400	60	9,4/st	564	7350072593409
881183	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	2500	500	60	11,8/st	708	7350072593416
881184	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	2500	600	60	14,1/st	846	7350072593423
881185	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	1500	200	60	2,8/st	168	7350072593430
881186	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	1500	300	60	4,2/st	252	7350072593447
881187	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	1500	400	60	5,6/st	336	7350072593454
881189	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	1500	500	60	7,0/st	420	7350072594895
881188	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	1500	600	60	8,4/st	504	7350072593461
881190	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	800	200	60	1,5/st	90	7350072594901
881191	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	18,0	800	300	60	2,2/st	132	7350072594918
881281	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	28,0	2500	300	40	11,0/st	440	7350072593478
881282	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	28,0	2500	400	40	14,7/st	588	7350072593485
881283	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	28,0	2500	600	40	22,0/st	880	7350072593492
881284	Furulimfog/Hobbyskiva, 100% PEFC certified	28,0	1500	750	40	16,5/st	660	7350072594833

Bänkskivor & Limfog



Limfog Gran

Massiv skiva tillverkad av sammanlimmade hela granstavar. Skivan har en stavbredd på c:a 40 mm och levereras obehandlad med raka (skarpa) kanter. Framsidan får innehålla alla typer av friska kvistar i obegränsat antal. Baksidan är av lägre kvalitet. Limmet är av typ vat-tenfast, väderbeständigt melaminlim för invändigt bruk.

Användningsområde:

Möbelsnickerier, t.ex. hyllor, skåp, bord, stolar, garderobsdörrar, m.m.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Limfog Gran								
861180	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	2400	200	250	4,0/st	1000	7350072596844
861181	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	2400	300	200	6,1/st	1220	7350072596851
861182	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	2400	400	150	8,1/st	1215	7350072596868
861183	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	2400	600	100	12,2/st	1220	7350072596875
861184	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	1500	200	250	2,5/st	625	7350072596882
861185	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	1500	300	200	3,8/st	760	7350072596899
861186	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	1500	400	150	5,1/st	765	7350072596905
861187	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	18,0	1500	600	100	7,6/st	760	7350072596912
861281	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	28,0	2400	300	100	9,5/st	950	7350072596929
861283	Limfog Gran, 100% PEFC Certified	28,0	2400	600	50	19,0/st	950	7350072596936



Utdragsskiva/Skärbräda

Skärbräda med kärna av lamell-limmade furustavar (12 mm har kärna av plywood) och med ytfanér av bok, draglist i framkant. Kan sågas till önskade bredder.

Användningsområde:

Skärbrädor.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/st	Vikt kg/pall	EAN
Utdragsskivor/Skärbrädor								
885120	Utdragsskiva/Skärbräda	12,0	2050	590	20	8,8/st	88	7350072591528
885160	Utdragsskiva/Skärbräda	16,0	2050	590	50	11,7/st	585	7350072591535
885190	Utdragsskiva/Skärbräda	19,0	2050	590	50	13,9/st	695	7350072591542

Se ljungbergfritzo.se för mer information/dokumentation

Fibo



Fibo Våtrumsskiva

Fibo Våtrumsskiva är konstruerad för att användas på väggar i badrum och våtrum. Skivan är godkänd enligt Boverkets byggstandard för alla zoner i våtrum och kan monteras snabbt och enkelt, utan krav på membran. Genom att laminat pressas och limmas på skivan skapas ett vackert och vattentätt ytskikt, som genom spårfräsning ger ett kakelliknande utseende. Fibo finns i ett stort antal dekorer. Skivorna levereras i paket om 2 skivor (där ej annat anges).

Användningsområde:

Som väggskiva i badrum, våtrum i såväl privat som offentlig miljö.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/pkt	Vikt kg/pall	EAN
Väggskivor Fibo								
485029	Väggskiva Fibo 2204-M63 S, Cracked Cement	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490504753
485030	Väggskiva Fibo 3091-M63 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505910
485031	Väggskiva Fibo 3091-M66 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505927
485032	Väggskiva Fibo 4943-M63 EM, Grey Concrete	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490508713

Marcato kollektionen bredd 300 mm, GRÅ fog (Obs! Angivet pris är per skiva)

485033	Väggskiva Fibo 4091-ME88 SL, White Slate	11,0	2400	320	15	6,1	92	7039490507174
--------	--	------	------	-----	----	-----	----	---------------

Alla fibo-paneler är spårbarhetscertifierade 70% PEFC certified.



Fibo – Marcato Cracked Cement





Fibo

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/pkt	Vikt kg/pall	EAN
Fortissimo kollektionen (Obs! Angivet pris är per paket om 2 skivor)								
485034	Väggskiva Fibo 3091-F01 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505590
485035	Väggskiva Fibo 3091-F03 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505606
482120	3091-F05 HG Denver White (2 st/pkt-15 pkt/pall)	11,0	2400	620	15	24,1	363	7039490505613
485036	Väggskiva Fibo 3091-F08 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505620
485037	Väggskiva Fibo 3091-F22 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505644
485038	Väggskiva Fibo 3091-F24 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505668
485039	Väggskiva Fibo 3091-F25 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505675
485040	Väggskiva Fibo 3091-F23 HG, Denver White	11,0	2400	620	15	24,2	363	7039490505651

Colour collection (Obs! Angivet pris är per paket om 2 skivor)

483110	3091-F00 HG Denver White (2 st/pkt-15 pkt/pall)	11,0	2400	620	15	24,1	363	7039490505583
--------	---	------	------	-----	----	------	-----	---------------

Alla fibo-paneler är spårbarhetscertifierade 70% PEFC certified.

Art. nr	Benämning	EAN
Tillbehör		
485001	Monteringslist Sockellist Alu, 2400 mm	7039490438706
485002	Monteringslist Invändig Hörn, Två-delad Alu 2400 mm	7039490421265
485003	Monteringslist Invändig Hörn, 135gr Alu 2400 mm	7039490433978
485004	Monteringslist Utvändig Hörn, Alu 2400 mm	7039490434067
485005	Monteringslist Utvändig Hörn, 135gr Alu 2400 mm	7039490434043
485006	Monteringslist L-list smal Alu, 2400 mm	7039490421234
485007	Monteringslist L-list bred Alu, 2400 mm	7039490421227
485008	Monteringslist Skarvlist, Två-delad Alu 2400 mm	7039490433848
485009	Fogmassa Fibo Seal Grå 290 ml	7039490438034
485010	Rengöringsspray Fibo Clean	7039490416520
485011	Rengöringsduk Fibo Wipes	7039490407610
485012	Fogkloss Fibo Sealing Tools	7039490407603
485013	Monteringskruv 3X35 mm 200st, med Bits	7039490414410

Fibo



Fibo Kitchenboard – Denver White



Fibo Kitchenboard – New York Black

Fibo Kitchenboard

Fibo Kitchenboard är en kakelliknande väggskiva för köket i ett format som anpassats till området mellan bänkskiva och överskåp. Kitchenboard är lättstädade underhållsfria skivor som tål vatten och temperaturförändringar. Skivan kan monteras direkt på reglar eller befintliga skruvfasta väggar. Fibo finns i ett stort antal dekorer. Skivorna levereras i paket om 2 skivor.

Användningsområde:

Som väggskiva i köket.

Art. nr	Benämning	Tjocklek	Längd	Bredd	Antal/pall	Vikt kg/pkt	Vikt kg/pall	EAN
Kitchenboard (Obs! Angivet pris är per paket om 2 skivor)								
486011	Köksskivor 2124-KM99 HG, New York Black KB	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490504005
486012	Köksskivor 3091-K03 HG, Denver White KB	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490525888
486013	Köksskivor 4054-K03 HG, Mil Antracite KB	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490506436
490116	3091-K40 HG Denver White (2 st/pkt-30 pkt/pall)	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490505736
486014	Köksskivor 4091-KM99 SL, White Slate KB	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490507150
486015	Köksskivor 3091-K25 HG, Denver White KB	11,0	580	620	30	5,6	168	7039490505712

Alla fibo-paneler är spårbarhetscertifierade 70% PEFC certified.

Tillbehör

486001	Monteringslist Invändig Hörn, Alu till KB 580 mm	7039490433992
486002	Monteringslist L-List smal Alu, till KB 580 mm	7039490433985
486003	Monteringssskruv 3x20 mm 40st, för KB m/Bits	7039490414403



Hör av dig till oss

Ljungberg Fritzoë AB

Industrigatan 7
641 34 Katrineholm

☎ +46 (0)155 26 78 10

✉ info@ljungbergfritzoë.se

För orderläggning, kontakta:

☎ +46 (0)155 26 78 10

✉ info@ljungbergfritzoë.se



Försäljning

Bojan Ettehag

Försäljning

+46 10 33 054 66

bojan@ljungbergfritzoë.se

Hampus Holmner

Försäljning

+46 10 33 054 74

hampus@ljungbergfritzoë.se

Hanna Nilsson (Föräldraledig)

Logistik/Försäljning

+46 10 33 054 76

hanna@ljungbergfritzoë.se

Michael Andersson

Regionsansvarig säljare syd

+46 70 625 99 86

michael@ljungbergfritzoë.se

Rasmus Axelsson

Regionsansvarig säljare mellan/norr

+46 70 236 32 14

rasmus@ljungbergfritzoë.se

Fredrik Ingeslöf

Regionsansvarig säljare mellan/norr

+46 76 309 56 26

fredrik@ljungbergfritzoë.se

Ove Almqvist

Kundansvarig säljare industri

+46 70 296 17 86

ove@ljungbergfritzoë.se

Mathias Kvarnstrand

Försäljningschef

+46 72 556 83 27

mathias@ljungbergfritzoë.se

Julia Ljungberg

Försäljning/Marknad

+46 76 306 97 92

julia@ljungbergfritzoë.se

Roger Fransson

Inköpsansvarig

+46 73 342 89 56

roger@ljungbergfritzoë.se

Sara Rådeborn

Inköp/Ekonomi

+46 10 33 014 84

sara@ljungbergfritzoë.se

Cecilia Skeppström

Miljö och hållbarhet

+46 76 310 65 36

cecilia@ljungbergfritzoë.se

Helene Håkansson

Ekonomiansvarig

+46 72 572 08 00

helene@ljungbergfritzoë.se

Thomas Ljungman

Vd

+46 72 585 75 00

thomas@ljungbergfritzoë.se

Lager

Sami Huovinen

Lageransvarig

+46 10 33 014 80

sami@ljungbergfritzoë.se

Stefan Hammarbäck

Teamledare Lager

Tomas Hagström, Mats Thörnvall, Conny Grankvist och Tobias Qvisell



Försäljning- & leveransvillkor

Betalningsvillkor

Standard är 30 dagar från fakturadatum, om inget annat avtalats. Vid betalning efter förfalldatum tillkommer förseningsränta enligt gällande räntelag.

Leveransvillkor

Våra priser utgår från Fritt vårt lager Katrineholm, där inget annat avtalats. Det innebär att fraktkostnad alltid tillkommer för leveransen. Angiven leveranstid på orderbekräftelsen är preliminär och kan komma att ändras av yttre faktorer som vi själva inte kan påverka.

Reklamationer

Godsmottagaren har ansvar för att kontrollera försändelsen, att inget saknas, skador eller andra fel vid mottagandet. Alla eventuella avvikelser skall meddelas omgående till Ljungberg Fritzo AB.

Transportskador

Skada och skadans omfattning (om möjligt) skall alltid noteras på fraktsedel och med påskrift från både mottagare och chaufför. Skadan skall även kunna styrkas med bild (tag gärna bilder innan lossning om det är synliga skador, annars omedelbart efteråt). Reklamation skickas sedan omgående på mail till Ljungberg Fritzo. För att kunna hantera eventuella transportreklamationer måste skadan rapporteras till oss senast tre dagar efter lossning.

Produktfel

Det är mottagarens plikt att vid godsmottagningen kontrollera att varorna är i gott skick och överensstämmer med beställning.

Ljungberg Fritzo tar ansvar för produktfel (som kan dokumenteras) och begränsat till varans värde. Fotografera och meddela Ljungberg Fritzo på mail omgående när ett fel på varan har upptäckts. Ställ undan varan på lager fram tills en slutlig lösning/överenskommelse har nåtts mellan kund/leverantör.

Reklamationer som orsakats av monteringsfel, bristande mottagningskontroll, oansvarlig hantering/lagring efter mottagandet kommer ej att godkännas.

OBS! Viktigt att alla typer av reklamationer kan styrkas med tydliga bilder och beskrivning som visar skadans omfattning.

Leveransförseningar

Ljungberg Fritzo har inget ansvar för kostnader som uppstår på grund av försenad leverans såvida inte en bestämd leveranstidpunkt har avtalats. Förseningar som sker utom vår kontroll (force majeure), hos oss eller våra leverantörer, ger under inga omständigheter grund till ersättning.

Retur av varor

Returnering av kuranta lagervaror som ingår i Ljungberg Fritzos ordinarie lagersortiment accepteras endast efter närmare avtal och sker på kundens bekostnad.

Specialprodukter / anskaffningsvaror

Anskaffningsvaror kan i regel inte avbeställas efter att vår orderbekräftelse blivit godkänd och accepterad av beställaren. Denna typ av varor tas inte i retur.

Miljöcertifiering

Ljungberg Fritzoer är både PEFC och FSC® certifierade sedan våren 2015 och vi erbjuder ett stort antal certifierade produkter i vårt sortiment.



PEFC

PEFC är världens största organisation för certifiering av hållbart skogsbruk. Certifiering av skogsbruk och miljömärkning av skogsprodukter är skogsnäringens sätt att tala om för konsumenter att de producerar produkter av

skogsråvara som kommer från ansvarsfullt brukade skogar.

PEFC märkningen på en träbaserad produkt visar att den är tillverkad av råvara som kommer från skog som brukas enligt definierade krav för hänsyn till natur- och kulturmiljöer, sociala värden och skogsskötsel. PEFC står för "Programme for the Endorsement of Forest Certification" och organisationen har medlemmar över hela världen.

EUTR

EUTR är en förkortning av "European Timber Regulation", som är en EU förordning om timmer och trävaror (EUTR 995/2010) för att bekämpa handeln med olagligt avverkad timmer.

Förordningen började tillämpas i mars 2013 och ålägger oss importörer att jobba systematiskt med tillbörlig aktsamhet (Due diligence system, dds), för att förhindra att produkter från olovligt avverkad skog tas in på marknaden inom EU. Det ställer bl a krav på dokumentation och spårbarhet.

SundaHus

SundaHus är ett miljöbedömningssystem med syfte att erbjuda fastighetsägare tjänster för medvetna materialval. Bedömningarna baseras på olika egenskaper och indelas i fem klasser: A, B, C+, C- och D. Innehållet i produkterna dokumenteras samt bedöms utifrån SundaHus bedömningskriterier baserat på leverantörernas dokumentation.

SundaHus bedömningskriterier är baserade på reglerna i Kemikalieinspektionens KIFS 2005:7 om klassificering och märkning, Europaparlamentets och rådets CLP förordning (EG) nr 1272/2008, och Kemikalieinspektionens prioriteringsguide PRIO.



FSC®

FSC® står för "Forest Stewardship Council®" och är en oberoende, internationell medlemsorganisation som verkar för ett miljöanpassat, socialt ansvarstagande och ekonomiskt livskraftigt bruk av världens skogar. Genom att

handla med FSC®-märkta produkter kan konsumenter och företag vara säkra på att träråvaran kommer från ett ansvarsfullt skogsbruk.

BASTA

Basta är ett vetenskapligt baserat system med syftet att fasa ut särskilt farliga ämnen från bygg- och anläggningsprodukter. Genom att registrera våra produkter i Bastas databas garanterar vi att produkterna klarar Bastas högt ställda krav på kemiskt innehåll.

Byggvarubedömningen

Byggvarubedömningen (BVB) är en icke vinstdrivande ekonomisk förening som bedömer och därefter tillhandahåller information om hållbarhetsbedömda varor och verkar för att främja produktutvecklingen mot en giftfri och god bebyggd miljö. BVBs bedömningar utgår från det kemiska innehållet i produkterna samt ett antal livscykelaspekter.

Svanens Husproduktportal

Produkter som är listade i husproduktportalen kan användas i Svanenmärkt byggande.





Ljungberg Fritzoë AB

Industrigatan 7, 641 34 Katrineholm

Telefonnummer: 0155-26 78 10

info@ljungbergfritzoë.se

www.ljungbergfritzoë.se