

ISOVER VEMPRO™ Vindskydd

Arbetsanvisning

Produktbeskrivning

ISOVER VEMPRO™ Vindskydd består av en tunn vit polypropenfolie som på båda sidor är förstärkt med fiberduk av non-woven polypropen. Produkten är diffusionsöppen samt vind- och vattentät. ISOVER VEMPRO™ Vindskydd är P-märkt.

Produkt

Produkten är mycket robust och UV-stabiliserad. Den har vattentäthetsklassen W1, vilket innebär att ISOVER VEMPRO™ Vindskydd kan stå emot hård vind och regn under byggtiden samt att den skyddar byggnaden under brukstiden.

ISOVER VEMPRO™ Vindskydd är emballerad i en rulle. Formaterna finns enligt nedanstående tabell. Två av dimensionerna är våningshöga dimensioner för att minimera skarvarna samt ge ett snabbt montage. Produkten som är 1,3 meter bred är anpassad för vertikal montering.

Produktnamn	Dimension, mm	m ² /rulle
ISOVER VEMPRO™ Vindskydd	2740 x 25 000	68,5
ISOVER VEMPRO™ Vindskydd	3000 x 50 000	150
ISOVER VEMPRO™ Vindskydd	1300 x 25 000	32,5

Arbetsanvisning

ISOVER VEMPRO™ Vindskydd monteras utanpå en regelstomme och ger ett vind- och regnskydd för stomme med isolering. Produkten har ett tillfredställande skydd mot klimatpåverkningar och kan fungera tillfälligt som ett väderskydd under byggtiden. Dock bör fasadbeklädnaden monteras så fort väggkonstruktionen är färdig.

Det är viktigt att ISOVER VEMPRO™ Vindskydd monteras noggrant och att alla skarvar, genomföringar och öppningar tätas ordentligt.

Ansluts ISOVER VEMPRO™ Vindskydd mot ett underlagstak är det viktigt att få lufttäta övergångar mellan underlagstaket och väggens vindskydd.

Vid användning av ISOVER VEMPRO™ Vindskydd ska regelstommen avstyvas så att väggkonstruktionen blir stabil. Stag kan placeras på utsidan av regelstommen. Se stagleverantörens anvisningar.



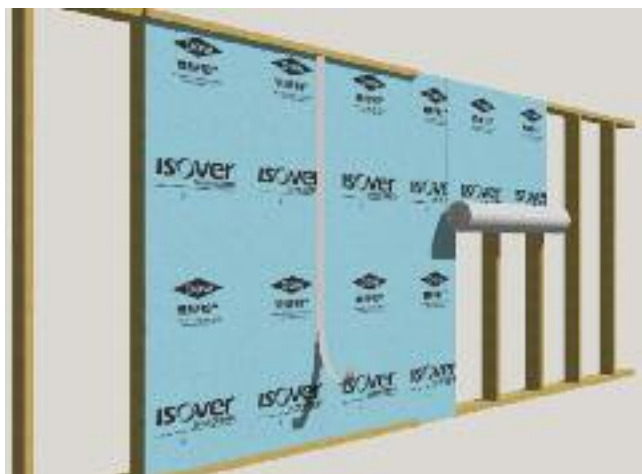
Utrullning

Vid montering av våningshöga produkter ska man alltid börja vid ett hörn. Justera den utrullade duken i hörnet och se till att ha tillräcklig överlapp på minst 100 mm. ISOVER VEMPRO™ Vindskydd fästs på regelstommen med häftklammer c – avstånd 150 mm.

Vid vertikal montering fästs ISOVER VEMPRO™ Vindskydd först på hammarbandet. Tänk på att lägga till extra överlapp för att få en lufttät övergång till underlagstaket. Avsätt minst 100 mm överlapp vid hörnen. Vid hammarband och syll samt på alla skarvar, öppningar och

hörn ska läkt monteras ovanpå vindskyddet med spik-avstånd på 150 mm. Vid fönster- och dörröppningar monteras vindskyddet obrutet. När öppningen ska göras diagonalskärs vindskyddet och flikarna viks in och fästs mot regelstommen med häftklammer. Tänk på att runt öppningarna ska vindskyddet klämmas med spikläkt.

Använd ISOVER Silverfast, som är en flexibel enkelhäftande tejp, vid skarvning av ISOVER VEMPRO™ Vindskydd.



Genomföring

Vid genomföringar ska hålet skäras ca 10 mm mindre än faktiskt yttermått. Kanaler och rör pressas igenom duken så att en liten krage uppstår runt genomföringen. Täta därefter med ISOVER VEMPRO™ Easy-Seal.

Om ISOVER VEMPRO™ Vindskydd skadas ska lagning göras genom att allt vindskydd i regelfacket skärs bort och ersätts med en ny våd över regelfacket med minst 100 mm överlapp över regeln samt en spikläkt med över skarven.

