



Icothene är ett självhäftande enskiktsmembran för isolering mot fukt och vatten med många användningsområden.

Icothene är lämpligt som kapillärbrytande skikt under tegelväggar eftersom membranet fungerar som ett glidskikt för tegelväggen vid eventuella rörelser i konstruktionen. På så sätt kan membranet förhindra att tegelväggen får sprickor.

Icothene kan också användas i golvsiktet på balkonger eller terrasser, för att skydda underliggande konstruktion mot fukt och vatten. Ovanpå kan man anlägga golvytan med t ex marktegel eller klinker.

Materialbeskrivning

Icothene är ett självhäftande membran av kraftig polyetenfolie som är belagd med polymermodifierad asfalt (SBS). Den självhäftande ytan är täckt med en avrivbar skyddsfolie.

Förvaring

Max lagringshöjd: 1 pall.

Rullarna lagras skyddade från fukt och solljus.

Användningsföreskrifter

Underlaget skall vara torrt och rent. För bästa vidhäftning ska underlaget förbehandlas med Icoflux Primer.

Montering sker vid temperaturer över + 10°C.

Vid stora ytor: Skyddsfolien dras av i samband med monteringen. Våden pressas till underlaget med mjuk borste från mitten och ut mot kanterna. Vid skarvning ska överlappet vara minst 10 cm. Luftinneslutningar som inte kan borstas ut punkteras varefter Icothene pressas mot underlaget. Punkteringar lagas med en lapp Icothene. Vid läggning av klinker ska först 40 mm betong gjutas ovan membranet. Klinker kan sedan läggas med sättbruk.

Som syllisolering: Membranet riktas in och rullas ut på grundmuren. Den silikonbehandlade folien avlägsnas i samband med utrullningen. Vid skarvning ska remsorna ligga kant i kant. Då produkten viks upp på anslutande detaljer ska dessa primas med Icoflux Primer.

Produktdata / Artikelnr	427807	427815	427823
Dimension	15x0,20 m	15x0,33 m	15x1 m
Vikt per rulle	Ca 6 kg	Ca 10 kg	Ca 30 kg

Tekniska data

Egenskap	Enhet	Värde	Metod
Längd	m	15,000±0,100	EN 1848-1
Bredd	m	X*±0,010	EN 1848-1
Ytvikt	g/m ²	1500±150	EN 1849-1
Tjocklek	mm	1,5	
Diffusionsmotstånd	s/m	≥ 1,5 x 10 ⁶	EN 1931
Vattentäthet	mm	Tät vid 1000	EN 1928 (Metod A)

* För breddmått, se dimensioner i den översta tabellen.

Icopal AB

Box 848, 201 80 Malmö

Tel 040-24 74 00

E-post: info.se@icopal.com

www.icopal.se

