

Bygg og anlegg  
20  
Bygg og anlegg  
20

Wütop Trio D Plus® - Undertak/vindsperre      Undertak og vindsperre med integrert limskjøt på begge sider

Lag 1: PP-flis, Lag 2: Diff. belegg, Lag 3: PP-flis

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk	Ant.pall.
-----------	----------	--------	-----------

Undertak 1500mm 75m2 Wutop Trio D-Plus	0681001044	75/75	32
---	------------	-------	----

Undertak 1500mm 75m2 Wutop Trio D-Plus	0681001044	75/75	32
---	------------	-------	----

Tilbehør	Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
----------	-----------	----------	--------

Eurasol PE spikertetting tape 30m	0875851145	7/7
--------------------------------------	------------	-----

Eurasol Dus Tape B=60Mm L=25M	0992750050	4/4
----------------------------------	------------	-----

Wütop WRD 310 ml	0893700115	12/1
------------------	------------	------

- Kombinert undertak og vindsperre til tak- og fasadekonstruksjoner
- Den tette undertak-løsningen som lar konstruksjonen puste
- Meget lett å montere horisontalt pga. dukens integrerte limskjøter
- Ekstremt høy rivestyrke pga. innvevde PE-tråder

#### Teknisk info

- Diffusjonsåpent undertak for direkte montasje "horisontalt" på sperrene ved alle isolerte skråtak ned til min. 15° fall
- Polypropylen coating beskytter membranen mot skade og minsker faren for å gli når en går på undertaket
- Normalt antenkelig iflg DIN 4102-B2
- I kombinasjon med DB2 dampsperre art.nr. 0681 000 004 med Sd verdi >2 m, som legges på undersiden av isolasjonen, gis det absolutt sikkerhet mot utskillelse av kondensvann
- Gir fullstendig isolering av sperrene. Det er ikke krav om eget ventilert område mellom isolasjonen og undertaket
- Derfor kan hele sperrehøyden utnyttes til varmeisolering

- Grønt produkt
- Ingen blafre-lyd ved vind
- Meget lett og hurtig montasje
- God totaløkonomi
- Perforering sikres med Eurasol PE spikertetting mellom sløyfe og duk
- Stiftehammer frarådes
- Anbefaler bruk av pappspiker eller krampepistol

Tekniske data

<b>Betegnelse</b>	<b>Verdi</b>
Flatevekt i g/m <sup>2</sup> /EN22286	195
Rivestyrke i N/5 cm DIN 53354 langs /tvers	340/280
Vanntett i M/EN 20811	>4
Sd-verdi i M	Ca. 0,1
Z-verdi i Gpa.s.m <sup>2</sup> /kg	0,1
Brannreaksjon etter DIN 4102	B2
Vanndampabsorbsjon i G/m <sup>2</sup> d DIN 53122	>400
Temperaturbestandighet i °C	-40 til +80
UV-bestandig i uker	8

Tekniske data

Banebredde i m 1,5

Rullelengde i m 50

Rulleflate i m<sup>2</sup> 75

Rullevekt i kg 16

.