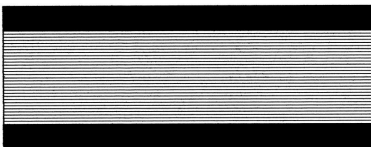
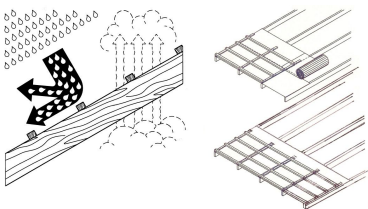


WÜTOP TRIO D PLUS® - UNDERTAK/ VINDSPERRE

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	0681 001 044	75/ 75	32

Tilbehør			
Varetekst	Art. nr.	Pk/stk	
Eurasol PE spikertetting tape 30m	0875 851 145	7/7	

- 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 antenneleg 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
- Ved bruk av stifte-/heftehammer anbefales 0714811000
- Anbefaler bruk av pappspiker eller krampepistol

Tekniske data

Betegnelse	Verdi
Flatevekt i g/m ² /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 ² /kg	0,1
Brannreaksjon etter DIN 4102	B2
Vanndampabsorbsjon i G/m ² d DIN 53122	>400
Temperaturbestandighet i °C	-40 til +80
UV-bestendig i uker	8
Banebredde i m	1,5
Rullelengde i m	50
Rulleflate i m ²	75
Rullevekt i kg	16