

KOMPROMENT UNDERTAGE

Diffusionsåbne undertage

Viking 200

- 20 års produktgaranti
- 5 års totalgaranti
- Forstærkende net i midten
- Varme refleksion 30%
- Farve: grå med sort tryk
- Eksponerings periode: Max 2 måneder

Anbefalet anvendelse

- Vingetegl
- Falstegl
- Betontagsten
- Anvendes som vindspærre
- Minimums tagshældning 12 grader

Viking 280

- 30 års produktgaranti
- 10 års totalgaranti
- Varme refleksion 30%
- Kondenssugende filt på bagsiden
- Farve: grå med blå tryk
- Eksponerings periode: Max 2 måneder

Anbefalet anvendelse

- Vingetegl
- Falstegl
- Betontagsten
- Anvendes som vindspærre
- Anvendes som logo-undertage
- Minimums tagshældning 12 grader

Viking 400

- 40 års produktgaranti
- 20 års totalgaranti
- Varme refleksion 72%
- Farve: grå med sort tryk
- Eksponerings periode: Max 3 måneder

Anbefalet anvendelse

- Vingetegl
- Falstegl
- Betontagsten
- Anvendes som vindspærre
- Minimums tagshældning 12 grader

Bedre



Viking 200
DUKO[®] MH

Bedst



Viking 280
DUKO[®] MH
DUKO[®] H

Brilliant



Viking 400
DUKO[®] MH
DUKO[®] H



TEKNISKE DATA

Diffusionsåbne undertage

	Viking 200	Viking 280	Viking 400	
Materialeopbygning	4-lags PP* UV-stabiliseret	3-lags PP* UV-stabiliseret	6-lags PP* UV-stabiliseret	
Fladevægt	190 g/m ²	265 g/m ²	250 g/m ²	
Tykkelse	0,82 mm	0,8 mm	0,8 mm	
Trækstyrke på langs/tværs	540/540 N/50mm	550/590 N/50mm	540/540 N/50mm	EN 13859-1
Brudforlængelse på langs/tværs	20/20 %	50/70 %	20/20 %	EN 13859-1
Rivestyrke på langs/tværs	365/340 N	350/400 N	365/340 N	EN 13859-1
Fleksibel ved lav temperatur	- 40 °C	- 40 °C	- 40 °C	
Vanddamp, diffusionsmodstand (Z-værdi)	0,2 Gpa s m ² /kg	0,10 Gpa s m ² /kg	0,4 Gpa s m ² /kg	EN 13859-1
Telteffekt	Ingen	Ingen	Ingen	DS 1127 / NT BUILD 488
Sd-værdi	0,04	0,02	0,08	EN ISO 12572
Vandtæthed	W1	W1	W1	EN 1928 metode A
Garanti	5 års totalgaranti 20 års produktgaranti	10 års totalgaranti 30 års produktgaranti	20 års totalgaranti 40 års produktgaranti	
Varmerefleksion	30 %	30 %	72 %	EN 15976
	* 1. lag: UV-stabiliseret spun-bonded PP · 2. lag: arme-ringsnet · 3. lag: mikro-porøs film · 4. lag: UV-stabiliseret spun-bonded PP.	* 1. lag: vævet fleece/PP · 2. lag: folie/PP · 3. lag: nålefilt/PP.	* 1. lag: diffusionsåbent aluminium · 2. lag: special klæber · 3. lag: PP UV flis · 4. lag: armeringsnet · 5. lag: UV PP film · 6. lag: PP/UV stabiliseret nålefilt.	
Eksposering, maks.	2 måneder	2 måneder	3 måneder	

Anvendelsesbegrænsninger

Taghældning, mindst (°)	12 (min. overlæg: 200 mm)
Uegnet til flg. tagmaterialer	Ingen
Kompatibilitet i forhold til andre materialer	Egne tilbehørsprodukter anbefales



Jellingvej 11, DK-9230 Svenstrup J
Tlf.: +45 96 52 07 10 · salg@komproment.dk
www.komproment.dk