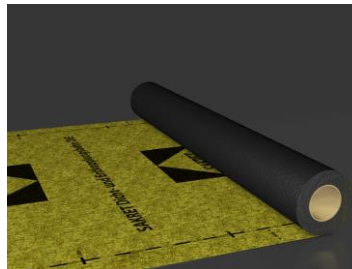
	ALBAU SIA	<b>V 03</b>
	<b>Produkta tehniskā datu lapa</b>	v1
		Lapa 1
		Lapas 1

## Hidroizolācijas atdalīšanas membrāna

### SAKRET DIE SWP R/1000-15



<b>Apraksts:</b>	Trīsslāņu ūdensizturīgā membrāna aizsargā grīdas un sienas zem flīžu klājuma pret pamatnes plaisāšanu un mitruma migrāciju
<b>Materiāla sastāvs:</b>	<u>Substrāts:</u> divas neausta polipropilēna kārtas <u>Membrāna:</u> viens iekšējais slānis no polietilēna hidroizolācijas membrānas
<b>Pielietojums:</b>	Blīvēšanas un hidroizolācijas atdalīšanas membrāna lietošanai ar flīzēm vai dabīgo akmeni, lai izveidotu drošu hidroizolāciju. Izmantojot iekštelpās, hidroizolācijas membrāna piemērota vidēja līdz liela bezspiediena ūdens daudzuma aizturēšanai (piem., dzīvojamo māju vannas istabās, rūpnieciskās virtuvēs un dušas telpās (mājsaimniecībās un koplietošanas iestādēs)) un āra darbos (balkonos un terasēs, kas neatrodas virs lietojamām telpām).
<b>Krāsa:</b>	Dzeltena / Melna
<b>Kopējais platums:</b>	1000 mm
<b>Kopējais biezums (apm.):</b>	1 mm
<b>Materiāla svars (apm.):</b>	375 g / m <sup>2</sup>
<b>Temperatūras noturība: min. / maks.</b>	- 30°C / + 90°C
<b>Garums rullī:</b>	15 metri

Fizikālās īpašības: (apm.)	DIN	Vērtība	Tolerance
Spiediena izturība: maks.	Iekšējais	3,0 bāri	
Pārraušanas spēks, garenvirzienā	DIN EN ISO 527-3	400 N / 15 mm	≥ 300 N / 50 mm
Pārraušanas spēks, sānu (laterālā) virzienā	DIN EN ISO 527-3	430 N / 50 mm	≥ 330 N / 50mm
Pārrāvums stiepjot, garenvirzienā	DIN EN ISO 527-3	90 %	≥ 60 %
Pārrāvums stiepjot, sānu (laterālā) virzienā	DIN EN ISO 527-3	100 %	≥ 70 %
Ūdens spiediena noturība	DIN EN 1928 (Versija B)	3,0 bāri	≥1,5 bāri
UV-noturība: min.	DIN EN ISO 4892-2	> 450 h	
Ūdens tvaika pretestības gaisa difūzijas ekvivalents (sd)	DIN EN 1931	≥ 85 m (93 % rel.mitr. līdz 50% rel.mitr.)	
Sasaistes stiprums	DIN EN 1348	> 0,2 N / mm <sup>2</sup> *	
Ugunsdrošības klasifikācija	DIN EN 4102	B 2	
<b>Ķīmiskās īpašības:</b>	Izturība pēc 7 dienas ilgas uzglabāšanas istabas temperatūrā šādās ķīmiskās vielās	+ = izturīgs 0 = samazināta izturība - = nav izturīgs	
Hlorūdeņražskābe 3%	Iekšējā	+	
Sērskābe 35%	Iekšējā	+	
Citronskābe 100 g/l	Iekšējā	+	
Pienskābe 5%	Iekšējā	+	
Kālija hidroksīds 3% / 20%	Iekšējā	+ / +	
Nātrija hipohlorīts 0,3 g/l	Iekšējā	+	
Sālsūdens (20 g/l jūras ūdens sāls)	Iekšējā	+	
Sārmi 28.d / 40 ° / 3%	Saskaņā ar regulu par dzīvnieku izcelsmes blakusproduktiem	+	
Sārmi	16 nedēļas saskaņā ar ETAG 022	+	
<b>Papildelementi:</b>	<b>SAKRET artikuls</b>		
Iekšējais stūris	Din		
Ārējais stūris	Dex		
Hidroizolācijas lente	D		
Hidroizolācijas manšete sienām	Dw		
Hidroizolācijas manšete grīdai	Db		

\* atkarībā no izmantotās līmes

Sistēmas komponentu fizikālās īpašības var atšķirties no augšminētajiem datiem.

**Sertificēts atbilstoši DIN EN ISO 9001: 2008**

**Ražots ES**

**Garantija:** 5 gadu garantija garantētajām izstrādājuma īpašībām

**Uzglabāšana:** vēsā un sausā vietā, sargot no saules gaismas. Izlietot 24 mēnešu laikā no saņemšanas brīža.

Augšminētie tehniskie dati ir vidējās vērtības. Tehniskās informācijas un norādījumu par pielietojumu pamats ir mūsu pieredze un pašreizējās zināšanas. Neskatoties uz to, katrs lietotājs ir atbildīgs par to, lai veiktu izmēģinājumus ar oriģinālajām vielām ar nolūku pārliecināties par mūsu izstrādājumu piemērotību paredzētajam nolūkam, ņemot vērā visus ar lietošanu saistītos parametrus. Lūdzu, sazinieties ar mums, ja jums ir papildu jautājumi.