

TECHNICKÝ LIST

DIFFLEX THERMO ND®

Popis / Použití

Vysoce difúzní otevřená spárovací membrána sestávající z PES roouna s několika speciálními povlaky s těsnicími vlastnostmi. Díky vynikající tepelné odolnosti a povrstvení je vhodný také jako paropropustný podklad pro bitulicovou krytinu, jako bednicí / dřevěná vrstva pod plechovou krytinou a pro vytvoření nepromokavé spodní vrstvy (třída 21). Rovněž pro případné pokládání na dřevěnou desku nebo tepelnou izolaci. K dispozici také s dvojitou samolepicí hranou (dvojitě SK).


TECHNICKÉ PARAMETRY

Vlastnosti	Norma	Jednotky	Hodnota
Použití: (DIN EN 13859-1/ EAD 030218-00-0402)	-	-	DHV - doplňková hydroizolační vrstva
Funkční povrstvení:	-	-	vícenásobný speciální povlak
Nosný materiál:	-	-	Speciálně položené polyesterové roouno
Plošná hmotnost:	EN 1849-2	g/m ²	220
Rozměrová přesnost:	EN 1107-2	%	< 1
Tloušťka:	EN 1849-2	mm	0,8
Odolnost proti ohni:	EN 13501-1	Třída	E
číslo požárního kódu VKF Švýcarsko:	VKF	stupeň	5.3
Odolnost proti pronikání vody	EN 1928	Třída	W 1
Po stárnutí (90°C):	EN 1297/1296	Třída	W 1
Maximální podélná síla v tahu:	EN 12311-1	N/ 50 mm	400
Maximální tahová síla příčně:	EN 12311-1	N/ 50 mm	250
Maximální pevnost v tahu po stárnutí (90 ° C):	EN 1297/1296	%	> 90 % z povodní hodnoty
Prodloužení podélně:	EN 12311-1	%	25
Prodloužení příčně:	EN 12311-1	%	60
Prodloužení po stárnutí (90 ° C):	EN 1297/1296	%	> 75 % z povodní hodnoty
Odolnost proti roztržení / hřebík podélně:	EN 12310-1	N/200 mm	150
Odolnost proti roztržení / hřebík příčně:	EN 12310-1	N/200 mm	160
Chování při ohybu za studena:	EN 1109	°C	-40
Difúzní ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy:	EN ISO 12572	hodnota s _d -m	0,09
Odolnost proti průchodu vzduchu:	EN 12114	m ³ /(m ² /h/50Pa)	< 0,1
Teplotní odolnost:	EN13859-1	°C	-40 až+150
UV stabilita:	-	-	UV stabilní
Evropské technické posouzení ETA	Fraunhofer IBP	-	odolný proti perforaci v silném dešti
Odolnost proti silnému dešti:	TU-Berlin	-	vyhovuje (Povrch / perforace)
Vhodnost jako materiál pro provizorní zakrytí:	-	-	3 m síce
Datový list produktu ZVDH - třída	-	-	UDB-A/ USB-A
Vyhovuje Ö-Norm : B3661 - tabulka 5 / B 4119 6.1.2	-	-	UD Typ I/ US
Šířka role:	EN 1848-2	m	1,50
Délka role:	EN 1848-2	m	50
Hmotnost role:		kg	17
Balení:	Role/ m ²	/na palet	24 Rollen/ 1800m ²

Hodnoty podléhají tolerancím. Pokud není uvedeno, platí pro myslivá standardní tolerance podle normy, materiálu a vlastností.

Poznámka:

Hodnoty / výkon pro základní vlastnosti podle EN / pokyn pro zpracování viz aktuální technické údaje / datový list / pokyny pro zpracování / pokyny. Hodnoty mohou podléhat tolerancím. Pokud není uvedeno, platí pro myslivá standardní tolerance podle normy, materiálu a vlastností. Všechny informace vycházejí z aktuálního stavu našich zkušeností v době vytvoření. Je-li to nutné, je třeba je upravit / změnit. Změny vyhrazeny. Platí naše všeobecné prodejní a dodací podmínky.

 06 / LE-Dop 38393835 ETA-Danmark EAD 030218-00-0402	BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20200609

