

Prohlášení o Vlastnostech

ABHLO04CPR

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
HOMESEAL LDS 0.04, HOMESEAL LDS 0.04 FixPlus
2. Zamýšlené/zamýšlená použití:
Hydroizolační pásy a fólie – Část 1: Pásy a fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny
Hydroizolační pásy a fólie – Část 2: Pásy a fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro stěny
3. Výrobce:
Knauf Insulation Sprl
Rue de Maestricht 95, 4600 Visé
Belgium
www.knaufinsulation.com - dop@knaufinsulation.com
4. Zplnomocněný zástupce:
Nelze použít.
5. Systém/systémy POSV:
AVCP System 3
- 6a. Harmonizovaná norma:

EN 13859-1:2014 + EN 13859-2:2014

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:
Systém AVCP 3 : CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a. s. (notifikovaný certifikační orgán č. 1390)
- 6b. Evropský dokument pro posuzování: Nelze použít
Evropské technické posouzení: Nelze použít
Subjekt pro technické posuzování: Nelze použít
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: Nelze použít
7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:
NA DALŠÍ STRANĚ

základní charakteristiky	ABHL004CPR		HOMESEAL LDS 0.04		Harmonizovaná technická norma
	Výkon				
	Jednotky	Nominální hodnota	Jednotky		
Reakce na oheň	[třída]	E	-	-	EN 13859-1:2014 + EN 13859-2:2014
Vodotěsnost před stárnutím	[třída]	W1	-	-	
Vodotěsnost po stárnutí	[třída]	W1	-	-	
odpor k vodním parám	[m]	0,02	-0,01	+0,015	
Mechanické vlastnosti MD / CMD	[N/50mm]	NPD	NPD	NPD	
Odolnost proti protrhávání MD / CMD	[N]	165/190	-40/-35	+45/+75	
Ohebnost za nízkých teplot	[°C]	-20	-	-	
Síla v tahu před stárnutím MD / CMD	[N/50mm]	310/215	-40/-30	+40/+30	
Tahová síla po stárnutí MD / CMD	[N/50mm]	280/190	-55/-35	+40/+40	
Prodloužení před umělým stárnutím MD / CMD	[%]	45/80	-15/-25	+35/+40	
Tažnost po umělém stárnutí MD / CMD	[%]	35/65	-15/-30	+40/+40	
nebezpečné látky	[-]	NPD	-	-	

NPD - Neurčena žádná výkonnost

základní charakteristiky	ABHL004CPR		HOMESEAL LDS 0.04 FixPlus		Harmonizovaná technická norma
	Výkon				
	Jednotky	Nominální hodnota	Jednotky		
Reakce na oheň	[třída]	E	-	-	EN 13859-1:2014 + EN 13859-2:2014
Vodotěsnost před stárnutím	[třída]	W1	-	-	
Vodotěsnost po stárnutí	[třída]	W1	-	-	
odpor k vodním parám	[m]	0,02	-0,01	+0,015	
Mechanické vlastnosti MD / CMD	[N/50mm]	NPD	NPD	NPD	
Odolnost proti protrhávání MD / CMD	[N]	165/190	-40/-35	+45/+75	
Ohebnost za nízkých teplot	[°C]	-20	-	-	
Síla v tahu před stárnutím MD / CMD	[N/50mm]	310/215	-40/-30	+40/+30	
Tahová síla po stárnutí MD / CMD	[N/50mm]	280/190	-55/-35	+40/+40	
Prodloužení před umělým stárnutím MD / CMD	[%]	45/80	-15/-25	+35/+40	
Tažnost po umělém stárnutí MD / CMD	[%]	35/65	-15/-30	+40/+40	
nebezpečné látky	[-]	NPD	-	-	

NPD - Neurčena žádná výkonnost

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Nelze použít.

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Sasa Bavec - Group Marketing Directo

(jméno a funkce)



(Podpis)

Visé - 01-03-18

(místo a datum vydání)