

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

N°: TOPFIX FMP GRESE NH 001 CZ



1. **Identifikační označení** TOPFIX FMP GRESE
2. **Číslo šarže identifikující produkt** Viz etiketa produktu
3. **Zamýšlené použití** Bitumenové pásy s nosnou vložkou pro střešní izolace
4. **Výrobce** AXTER SAS
8, avenue Félix d'Hérelle
75016 PARIS
Francie
www.axter.eu/dop
5. **Autorizovaný zástupce** NSP
6. **Systém hodnocení a potvrzování vlastností produktu** Systém 2+
7. **Produkt zahrnut v harmonizovaných normách** EN 13707
CSTB jako pověřené místo č. 0679 v souladu se systémem 2+ provedl počáteční inspekci, průběžný dohled, posuzování a hodnocení u výrobce a při řízení výroby a vydal Osvědčení o shodě č.0679 - CPD - 0128 pro řízení výroby.
8. **Evropské technické zhodnocení** NSP

9. Deklarované vlastnosti:

Nejdůležitější charakteristiky			Vlastnosti			Harmonizovaná technická norma
			Hodnota	Tolerance		
				Min	Max	
Odolnost proti protrhávání	Podélně		180	160	260	N
	Příčně		230	210	300	
Maximální tahové síly	Podélná		750	500	1030	N/50 mm
	Příčná		750	500	900	
Maximální protažení	Podélně		35	25	55	%
	Příčně		35	25	60	
Odolnost proti odlupování ve spojích	Maximální síla	Podélný spoj	NSP	-	-	N/50mm
		Příčný spoj	NSP	-	-	
	Průměrná síla	Podélný spoj	NSP	-	-	
		Příčný spoj	NSP	-	-	
Smyková odolnost ve spoji	Maximální síla	Podélný spoj	NSP	-	-	N/50mm
		Příčný spoj	NSP	-	-	
Chování za chladu			-16	≤	°C	EN 13707+A2:2009
Odolnost proti nárazu			NSP	≤	mm	
Odolnost proti statickému zatížení (metoda A)			NSP	≥	kg	
Vodotěsnost při tlaku 10 kPa			Vyhovuje		-	
Odolnost proti prorůstání kořínků			NSP		-	
Trvanlivost EN 1296	Tepelná odolnost		NSP		°C	
Trvanlivost EN 1297	Zjevné vady		NSP			
Odolnost proti ohni z vnějšku			FRoof (Pozn. 1)		-	
Reakce na oheň			F		-	
Nebezpečné látky			(Pozn. 2 a 3)		-	

NSP: Není stanoveným parametrem

Pozn.1: Chování střešní vrstvy při požáru z vnějšku je závislé na celém souvrství, pro jednu vrstvu proto nelze specifikovat.

Pozn.2: Produkt neobsahuje ani azbest ani žádné deriváty uhelného dehtu.

Pozn.3: Jelikož pro produkt neexistuje žádná harmonizovaná evropská norma, produkt se posuzuje podle příslušných národních norem.

10. Vlastnosti produktu popsaného v bodech 1 a 2 jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi z bodu 9.

Toto prohlášení o vlastnostech je vydáno výrobcem definovaným v bodu 4 na jeho výhradní odpovědnost.

Podepsáno za výrobce:
Peter Fleischmann (Výkonný ředitel)

Paříž
1.1.15

