

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

N°: FORCE 4000 DALLE NH 001 CZ



1. Identifikační označení: FORCE 4000 DALLE
2. Zamýšlené použití: Bitumenové pásy s nosnou vložkou používané jako izolace proti vodě
3. Výrobce: AXTER SAS
143, avenue de Verdun
92130 Issy-les-Moulineaux
Francie
www.axter.eu/dop
4. Autorizovaný zástupce: NSP
5. Systém hodnocení a potvrzování vlastností produktu: Systém 2+
- 6a. 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 - CPR - 0128 pro řízení výroby.
- 6b. Evropské technické zhodnocení: NSP

7. Deklarované vlastnosti:

Nejdůležitější charakteristiky			Vlastnosti			Harmonizovaná technická norma
			Hodnota	Tolerance		
				Min	Max	
Odolnost proti protrhávání	Maximální síla	Podélný spoj	180	160	300	N
		Příčný spoj	230	210	350	
Maximální tahové síly	Podélná		700	600	900	N/50 mm
	Příčná		600	500	750	
Maximální protažení	Podélné		35	25	60	%
	Příčné		35	25	60	
Odolnost proti odlupování ve spojích	Maximální síla	Podélný spoj	NSP	-	-	N/50 mm
		Příčný spoj	NSP	-	-	
	Průměrná síla	Podélný spoj	NSP	-	-	
		Příčný spoj	NSP	-	-	
Smyková odolnost ve spoji	Maximální síla	Podélný spoj	600	500	750	N/50mm
		Příčný spoj	700	600	900	
Chování za chladu			-16	≤		°C
Trvanlivost EN 1296			100	90	110	°C
Trvanlivost EN 1297			NSP			
Odolnost proti nárazu			2000	≤		mm
Odolnost proti statickému zatížení (metoda A)			20	≥		kg
Vodotěsnost při tlaku pod 10 kPa			Vyhovuje			-
Odolnost proti prorůstání kořínků			NSP			-
Odolnost proti požáru z vnějšku			FRoof (Pozn.1)			-
Reakce na oheň			NSP			-
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.

Vlastnosti produktu popsaného v bodech 1 a 2 jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi z bodu 7.

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

Podepsáno za výrobce:
Peter Fleischmann (Výkonný ředitel)
Paříž
10.8.2018

