

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

N°: FORCE 4000 S NH 001 CZ



1. Identifikační označení: FORCE 4000 S
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			Jednotky
				Min	Max		
Odolnost proti protrhávání	Podélně	NSP	-	-	N	EN 13707+A2:2009	
	Příčně	NSP	-	-			
Maximální tahové síly	Podélná	600	500	900	N/50 mm		
	Příčná	600	500	750			
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	600	500	750		
		Příčný spoj	600	500	900		
Chování za chladu		-20	≤		°C		
Odolnost proti nárazu		1750	≤		mm		
Odolnost proti statickému zatížení (metoda A)		20	≥		kg		
Vodotěsnost při tlaku 10 kPa		Vyhovuje			-		
Odolnost proti prorůstání kořínků		NSP			-		
Trvanlivost EN 1296	Tepelná odolnost	100	100	110	°C		
Trvanlivost EN 1297	Zjevné vady	NSP			-		
Odolnost proti ohni z vnějšku		B _{Roof} (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.

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
01.led.15

