

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

N°: HYRENE SPOT DUO NH 001 CZ



1. Identifikační označení HYRENE SPOT DUO
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	1120	1000	1300	N/50 mm		
	Příčná	1280	1000	1600			
Maximální protažení	Podélně	3	2	5	%		
	Příčně	3	2	5			
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			-25	≤	°C		
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		NSP			°C		
Trvanlivost EN 1297		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  
01.čvc.17

