

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Číslo: R6023-1  
Verze: 1

## R330 H

### 1. Jednoznačný identifikační kód výrobku

R6023-1

### 2. Zamýšlené/zamýšlená použití

Asfaltový pás pro hydroizolaci střech

### 3. Výrobce

Charvát a.s.  
Družstevní 289  
517 42 Doudleby nad  
Orlicí

### 4. Zplnomocněný zástupce

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.  
Prosecká 855/68  
190 00 Praha 9

### 5. Systém/systémy POSV

2+

### 6. Harmonizovaná norma

EN 13707:2004/ A2:2009

### 7. Oznámený subjekt/oznámené subjekty

Oznámený subjekt 1020

Podepsáno za zplnomocněného zástupce a jeho jménem:

Mgr. Kristián Šnírer  
Jednatel BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

V Praze

28.03.2025

### 8. Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Charakteristika	Harmonizovaná norma
Chování při vnějším požáru ENV 1187, EN 13501-5	NPD	EN 13707:2004/ A2:2009
Reakce na oheň EN 13501-1	Třída E	
Vodotěsnost	vyhovuje	
Pevnost v tahu podélná EN 12311-1	≥ 400 N/50 mm	
Pevnost v tahu příčná EN 12311-1	≥ 250 N/50 mm	
Protažení podélné EN 12311-1	≥ 1,5 %	
Protažení příčné EN 12311-1	≥ 2,5 %	
Odolnost proti statickému zatížení metoda B EN 12730	NPD	
Odolnost proti nárazu metoda B, EN 12691	NPD	
Odolnost proti protrhávání EN 12310-1	≥ 70 N	
Odolnost proti odlupování ve spoji EN 12316-1	NPD	
Smyková odolnost ve spojích EN 12317-1	NPD	
Umělé stárnutí při dlouhodobém vystavení zvýšené teplotě EN 1296	70 °C	
Umělé stárnutí při dlouhodobém vystavení nízké teplotě EN 1296	0 °C	
Ohebnost za nízkých teplot EN 1109	0 °C	
Nebezpečné látky	NPD*	

NPD: Není stanoveno

\* Tento výrobek neobsahuje azbest nebo uhelný dehet

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.