

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DH111002

1. JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:

A 330

2. TYP, SÉRIE NEBO SÉRIOVÉ ČÍSLO NEBO JAKÝKOLI JINÝ PRVEK UMOŽŇUJÍCÍ IDENTIFIKACI STAVEBNÍCH VÝROBKŮ PODLE ČL. 11 ODS. 4

Viz. výrobní štítek

3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ NEBO ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ STAVEBNÍHO VÝROBKU V SOULADU S PŘÍSLUŠNOU HARMONIZOVANOU TECHNICKOU SPECIFIKACÍ PODLE PŘEDPOKLADU VÝROBCE

Použití v souladu s EN 13 707: 2004 + A2: 2009 Hydroizolační pásy a fólie - Vyztužené asfaltové pásy pro hydroizolaci střeš - Definice a charakteristiky - pro aplikace ve střeších

4. JMÉNO, FIRMA NEBO REGISTROVANÁ OBCHODNÍ ZNÁMKA A KONTAKTNÍ ADRESA VÝROBCE PODLE ČL. 11 ODS. 5

"Krovelny zavod TechnoNICOL", Čapajeva 11, 213 760 Osipoviči, Bělorusko

5. JMÉNO A KONTAKTNÍ ADRESA ZPLNOMOCNĚNÉHO ZÁSTUPCE (DOVOZCE), JEHOŽ PLNÁ MOC SE VZTAHUJE NA ÚKOLY UVEDENÉ V ČL. 12 ODS. 2

Dehtochema Insulation, a.s., Pražská 870, 294 21 Bělá pod Bezdězem, Česká republika, www.dehtochema.cz

6. SYSTÉM POSUZOVÁNÍ A OVĚŘOVÁNÍ STÁLOSTI VLASTNOSTÍ STAVEBNÍCH VÝROBKŮ, JAK JE UVEDENOV CPR, PŘÍLOZE V

Systém 2+

7. JMÉNO A IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO OZNÁMENÉHO SUBJEKTU

Identifikační údaj oznameného subjektu: č. 1922

Đed al Atestace & Certifikace, Mladost č. 50, 8230 Nesebar, Bulharsko

Oznamený subjekt provedl posouzení a ověřování stálosti vlastností podle systému 2+ a vydal následující certifikát: 1922-CPR-2104 (EN 13707:2004+A2:2009)

8. STAVEBNÍ VÝROBEK, PRO KTERÝ BYLO VYDÁNO EVROPSKÉ TECHNICKÉ POSOUZENÍ (ETA)

Netýká se

9. VLASTNOSTI UVEDENÉ V PROHLÁŠENÍ

Vlastnost		Hodnota	Metoda	Standard
Tloušťka	mm	0,7 ± 0,1	EN 1849-1	EN 13707
Reakce na oheň		F	EN 13501-1	EN 13707
Ohebnost za nízkých teplot	°C	≤ 0	EN 1109	EN 13707
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	°C		EN 1110	EN 13707
Tahové vlastnosti: největší tahová síla podélná	N/50 mm	300 ± 100	EN 12311-1	EN 13707
Tahové vlastnosti: největší tahová síla příčná	N/50 mm	200 ± 100	EN 12311-1	EN 13707
Tahové vlastnosti: protažení podélné	%	2,0 ± 1,0	EN 12311-1	EN 13707
Tahové vlastnosti: protažení příčné	%	2,0 ± 1,0	EN 12311-1	EN 13707
Zjevné vady		bez zjevných vad	EN 1850-1	EN 13707
Přímost		vyhovuje	EN 1848-1	EN 13707
Šířka	m	≥ 0,99	EN 1848-1	EN 13707
Délka	m	≥ 19,8	EN 1848-1	EN 13707

Výrobek neobsahuje nebezpečné látky.

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.

Za dovozce prohlášení o vlastnostech vyhotovil:
Tichomír Lelovics
Area Leader
Dehtochema Insulation, a.s.



V Bělé pod Bezdězem, dne 10.04.2024