

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.:

1. JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU
2. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

3. VÝROBCE

4. ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE

5. SYSTÉM POSUZOVÁNÍ A OVĚŘOVÁNÍ STÁLOSTI  
VLASTNOSTÍ STAVEBNÍCH VÝROBKŮ

6a. HARMONIZOVANÁ NORMA

OZNÁMENÝ SUBJEKT

6b. EVROPSKÝ DOKUMENT PRO POSUZOVÁNÍ

OZNÁMENÝ SUBJEKT

7. VLASTNOSTI UVEDENÉ V PROHLÁŠENÍ

Chování při vnějším požáru (CEN/TS 1187)

Reakce na oheň (EN 13501-1)

Vodotěsnost (EN 1928)

Maximální tahová síla (EN 12311-2/B)

Tažnost (EN 12311-2/B)

Odolnost proti prorůstání kořínků (EN 13948)

Odolnost proti statickému zatížení (EN 12730/B and C)

Odolnost proti nárazu (EN 12691/A)

Odolnost proti nárazu (EN 12691/B)

Odolnost proti protrhávání (EN 12310-2)

Odolnost proti odlupování ve spoji (EN 12316-2)

Smyková odolnost ve spoji (EN 12317-2)

Vystavení UV záření, zvýšené teplotě a vodě (EN 1297)

Ohebnost za nízkých teplot (EN 495-5)

Nebezpečné látky

## L35177151021PL2

DEKPLAN 77

PLASTOVÉ FÓLIE PRO HYDROIZOLACI STŘECH  
STABILIZOVANÉ PŘITÍŽENÍM

Renolit Iberica SA

Carretera del Montnegre s/n

08470 Sant Celoni - Španělsko

-

SYSTÉM 2+

EN 13956 : 2012

BCCA č. 0749

-

**Proof**

**E**

**vyhovuje**

**MLV >= 9 N/mm<sup>2</sup>**

**MLV >= 180 %**

**vyhovuje**

**MLV >= 20 kg**

**MLV >= 600 mm**

**MLV >= 2000 mm**

**MLV >= 120 N**

**MLV >= 200 N/50 mm**

**MLV >= 675 N/50 mm**

**Stupeň 1**

**MLV <= - 25 °C**

**Neobsahuje \***

\* Tenhle výrobek je předmětem jak jej definuje článek 3 Nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žádné látky, které by měly být uvolněny z předmětu za normálních nebo rozumně předvídatelných podmínek použití. Bezpečnostní list podle článku 31 téhož nařízení není pro uvedení výrobku na trh, jeho přepravu ani jeho použití nutný. Pro bezpečné používání postupujte podle pokynů uvedených v jeho technickém listu. Na základě našich současných poznatků tento výrobek neobsahuje látky SVHC (látky vzbuzující mimořádné obavy) uvedené v příloze XIV nařízení REACH nebo na seznamu kandidátů, který zveřejnila Evropská agentura pro chemické látky v koncentracích vyšších než 0,1%.

8. ODPOVÍDAJÍCÍ TECHNICKÁ DOKUMENTACE

POKYNY VÝROBCE

VLASTNOSTI VÝŠE UVEDENÉHO VÝROBKU JSOU VE SHODĚ S VLASTNOSTMI UVEDENÝMI V PROHLÁŠENÍ. TOTO PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH JE VYDÁNO V SOULADU S NAŘIZENÍM (EU) Č. 305/2011, NA VÝHRADNÍ ODPOVĚDNOST VÝROBCE UVEDENÉHO VÝŠE.

PODEPSÁNO ZA VÝROBCE A JEHO JMÉNEM:

Sant Celoni

Dirk Van der Sype

28/04/2023



*Rely on it.*

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Dirk Van der Sype', written over a faint grid background.