

## 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

\* 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:  
OUDENAARDE

DIRK VAN DER SYPE  
23/11/2017

## D35x70151117PL2

DEKPLAN 70  
PLASTOVÉ FÓLIE PRO HYDROIZOLACI STŘECH  
PRO OPRACOVÁNÍ DETAILŮ  
RENOLIT BELGIUM NV  
INDUSTRIEPARK DE BRUWAAN 43  
9700 OUDENAARDE - BELGIUM

SYSTÉM 2+  
EN 13956 : 2012  
BCCA č. 0749

**Froof**  
**E**  
**vyhovuje**  
**MLV >= 15 N/mm<sup>2</sup>**  
**MLV >= 250 %**  
**NPD**  
**MLV >= 20 kg**  
**MLV >= 600 mm**  
**MLV >= 2000 mm**  
**MLV >= 100 N**  
**MLV >= 150 N/50 mm**  
**MLV >= 1100 N/50 mm**  
**Stupeň 0**  
**MLV <= - 25 °C**  
**Neobsahuje \***

