



DECLARATION OF PERFORMANCE N°

1. Unique identification code of the product-type
2. Intended use

3. Manufacturer

4. Authorised representative

5. System of AVCP

6a. Harmonised standard

Notified body

6b. European Assessment Document

Notified Body

7. Declared performances

External fire performance (CEN/TS 1187)

Reaction to fire (EN 13501-1)

Watertightness (EN 1928)

Tensile strength (EN 12311-2/B)

Elongation (EN 12311-2/B)

Resistance to root resistance (EN 13948)

Resistance to static loading (EN 12730/B and C)

Resistance to impact (EN 12691/A)

Resistance to impact (EN 12691/B)

Tear resistance (EN 12310-2)

Joint peel resistance (EN 12316-2)

Joint shear resistance (EN 12317-2)

Artificial ageing (EN 1297)

Foldability at low temperature (EN 495-5)

Dangerous substances

F35170150416

ALKORPLAN F 35170

Plastic sheets for roof waterproofing

Exposed sheets - Mechanically fastened

Renolit Belgium NV

Industriepark De Bruwaan 43

9700 Oudenaarde - Belgium

-

System 2+

EN 13956 : 2012

BCCA N° 0749

-

Froof

E

Pass

MLV >= 15 N/mm²

MLV >= 250 %

NPD

MLV >= 20 kg

MLV >= 300 mm

MLV >= 2000 mm

MLV >= 100 N

MLV >= 150 N/50 mm

MLV >= 800 N/50 mm

Grade 0

MLV <= - 25 °C

Conform*

* This product is an article as identified in article 3 of regulation (EU) N° 1907/2006 (REACH). It contains no substances which are intended to be released from the article under normal or reasonably foreseeable conditions of use. A safety data sheet following article 31 of the same regulation is not needed to bring the product to the market, to transport or to use it. For safe use follow the instructions given in this product data sheet. Based on our current knowledge, this product does not contain SVHC (substances of very high concern) as listed in Annex XIV of the REACH regulation or on the candidate list published by the European Chemicals Agency in concentrations above 0,1 % (w/w).

8. Appropriate Technical Documentation

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) N° 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:
Oudenaarde

Manufacturer instructions

Dirk Van der Sype
15/04/2016

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

F35170150416

ALKORPLAN F 35170
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/mm²
MLV >= 250 %
NPD
MLV >= 20 kg
MLV >= 300 mm
MLV >= 2000 mm
MLV >= 100 N
MLV >= 150 N/50 mm
MLV >= 800 N/50 mm
Stupeň 0
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:
OUDENAARDE

DIRK VAN DER SYPE
15/04/2016