

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP: NR. BRD038

(wzór zgodny z rozporządzeniem delegowanym przez Komisję Europejską nr 574/2014)

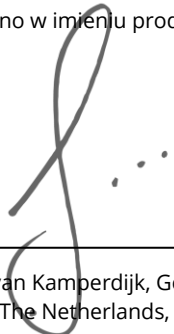
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:	Pandser EPDM Pokrycie dachowe 1,2 & 1,5 mm
Przeznaczenie produktu:	Membrana EPDM do pokrywania dachów. Hydroizolacja dachów (płaskich) pod budowę
Producent:	Berdal rubber & plastics BV Bedrijvenpark Twente 193 7602 KG Almelo
Upoważniony przedstawiciel:	Nie dotyczy
System lub systemy oceny i weryfikacja odporności na działanie (AVCP):	AVCP 2+
Norma zharmonizowana:	EN 13956:2012
Organ notyfikowany:	Instytut o numerze zgłoszenia: 0620. KIWA certyfikat zgodności produkcji fabrycznej kontrola 0063-CPR-109640-1

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

Podstawowe cechy	Wydajność	Norma testowa
Zewnętrzna odporność na ogień	Klasa - Froof (właściwości nieokreślone)	EN 13501-5
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 13501-1
Wodoszczelność Tak EN 1928	Tak	EN 1928
Wytrzymałość na rozciąganie (l, w) [N/mm ²]	≥ 8	EN 12311-2B
Wydłużenie (l/w) [%]	≥ 400	EN 12311-2B
Odporność na rozdarcie (l/w) [N]	≥ 25	EN 12310-2
Wytrzymałość złącza na ścinanie [N/50 mm]	≥ 200	EN 12317-2
Odporność na odrywanie spoiny [N/50 mm]	≥ 50	EN 12316-2
Wytrzymałość na obciążenie statyczne [kg]	≥ 25	EN 12730
Odporność na uszkodzenia [mm]	≥ 300	EN 12691
Odporność na wzrost roślin	Tak	EN 13948
Możliwość aplikacji w niskiej temperaturze [°C]	≤ -45	EN 495-5
Odporność na promieniowanie UV (1.000 h)	Tak	EN 1297
Substancje niebezpieczne	Spełnia wymagania	

Właściwości użytkowe zidentyfikowanego produktu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych (DoP) jest wydawana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej..

Podpisano w imieniu producenta



B.M.D. van Kamperdijk, General Manager
Almelo, The Netherlands, 1-9-2023