



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Declaration of Performance
Prohlášení o vlastnostech
Vyhlásenie o parametroch

Nr TNY-PPGDH-002

1. A termék egyedi azonosító kódja/ Unique identification code/ *Jedinečný identifikační kód/ Jedinečný identifikačný kód:*

Primalex Silicone omítka
(12525DC01714)

2. A felhasználás céljai/ Intended use/ *Zamýšlené použitie/ Zamýšľané použitie:*

A max. 1,5 mm szemcseméretű szilikon vakolat külső használatra szolgál falakon, oszlopokon, válaszfalakon és külső hőszigetelő rendszereken. PPG CMS színrendszerben színezhető. A termék ásványi, sima felületre készült.

Silicone plaster with max grain size 1,5 mm is dedicated for external usage on: walls, columns, partitions ceilings and external thermal insulation composite systems. Product can be tinted in PPG CMS colour system. Product is dedicated for mineral, smooth substrate.

Omítky s maximální velikostí zrna 1,5 mm jsou určeny pro vnější použití na: stěny, sloupy, příčky, stropy a vnější tepelně izolační kompozitní systémy. Produkt lze tónovat v kolorovacím systému PPG CMS. Produkty jsou určeny pro minerální, hladké podklady.

Omietky s maximálnou veľkosťou zrna 1,5 mm sú určené na vonkajšie použitie na: steny, stĺpy, priečky, stropy a vonkajšie tepelnoizolačné kompozitné systémy. Produkt je možné tónovať v kolorovacom systéme PPG CMS. Produkty sú určené na minerálne, hladké podklady.

3. Gyártó/ Manufacturer/ *Výrobce/ Výrobca:*

**PPG Trilak Kft.
Grassalkovich u. 4.
1238 Budapest, Hungary**

4. Az AVCP rendszer/ System/s of AVCP/ *Systém posudzování a ověřování vlastností/ Systém posudzovania a overovania vlastností*

System 4/ System 4/ Systém 4/ Systém 4

5. Harmonizált szabvány/ Harmonised standard/ *Harmonizované technické specifikace/ Harmonizované technické špecifikácie*

EN 15824:2017

6. Nyilatkozatban szereplő teljesítmény/ Declared performance/ Deklarované vlastnosti

Alapvető tulajdonságok Basic characteristics Základní vlastnosti Základné vlastnosti	Teljesítmény Property Vlastnosti	Vizsgálati szabvány Harmonized technical specifications Harmonizované technické špecifikácie Harmonizované technické špecifikácie
Páraáteresztő képesség Water vapour permeability/ Propustnosť pro vodní páru/ Priepustnosť pre vodnú paru	V ₂	EN ISO 7783-2
Vízfelvétel Water absorption/ Absorpce vody/ Absorpcia vody	W ₃	EN 1062-3
Tapadás [MPa] Adhesion to concrete substrate [MPa]/ Přilnavost k betonovému podkladu [MPa]/ Přilnavost' k betónovému podkladu [MPa]	> 1,5 MPa	EN 1542
Tartósság Durability/ Trvanlivost/ Trvanlivost'	NPD	EN 13687
Hővezetési tényező λ [W/(m*K)] Thermal conductivity λ [W / (m * K)]/ Tepelná vodivost λ [W / (m * K)]/ Tepelná vodivost' λ [W / (m * K)]	NPD	EN 1745
Tűzvédelmi besorolás Reaction to fire/ Reakce na oheň/ Reakcia na oheň	NPD	EN 13501-1

A fent azonosított termék megfelel a bejelentett teljesítménynek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent megjelölt gyártó felelős.

The performance of the products identified above is in line with the set of declared performance properties. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Vlastnosti výrobku uvedeného výše jsou v souladu se souborem deklarovaných užitkových vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Vlastnosti výrobku uvedeného vyššie sú v súlade so súborom deklarovaných užitkových vlastností. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť vyššie uvedeného výrobcu.

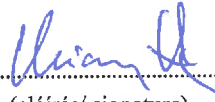
A gyártó nevében és részéről aláíró személy/ Signed for and on behalf of the manufacturer by:

István Miavec

.....
(Ügyvezető igazgató / Managing Director)

Budapest, 18.10.2023

.....
(hely/ place, dátum / date of issue)


.....
(aláírás/ signature)

PPG Trilak Kft.
1238 Budapest Grassalkovich út 4.
Adószám: HU10219326
01-09-060987