



### TULAJDONSÁGOK

- Semleges, egykomponensű időjárásálló szilikon
- Tartósan rugalmas
- Nagyon jó feldolgozhatóság
- Kiváló tapadás szinte minden építőanyagon
- Kiváló UV-állóság
- Nagy ellenállóképesség az öregedéssel és az időjárási hatásokkal szemben.
- MEKO-mentes

### ALKALMAZÁSOK

- Üvegfalak tömítése.
- Dilatációs és csatlakozási hézagok tömítése homlokzatokon, belső falakon, keret és fal között...
- Csatlakozó hézagok tömítése építészetben és építőiparban.
- Tágulási hézagok falakban, üvegfelületeken, válaszfalakban.

### SZEMÜVEG

Termék jellege	Polisziloxánok
Sűrűség (g/ml)	1.21
Konzisztencia	paszta
Feldolgozási hőmérséklet	+5°C - +40°C
Hőállóság	-50°C - +150°C
Keményítőrendszer	Kereszthálózás a levegő nedvességtartalmának hatására
Megkötési sebesség 23°C-on és 50% relatív páratartalomnál (mm, 24 óra után)	2.5 - 3
Képződés 23°C-on és 50% páratartalomnál (min.)	15
Shore A keménység: ISO 868	23
Rugalmas visszanyerés: ISO 7389	> 80%
Maximálisan megengedett deformáció: ISO 11600	25%
Modulus 100% nyújtáskor: ISO 8339 (N/mm <sup>2</sup> )	0.35
% Szakadási nyúlás: ISO 8339	300
VOC	<100 g/l
Felbontatlan termékéletvárhatósság	15 hónap
Tárolási feltételek	Tárolja száraz, hűvös helyen +5°C-+25°C között. Kerülje a közvetlen napfényt.

### CSOMAGOLÁS ÉS SZÍN

#### 25 x patron 300ML/doboz - 1200 egységek/raklap

RAL9016 Közlekedési fehér, RAL9010 Tiszta fehér, RAL9003 Jelzőfehér, RAL1013 Gyöngyházfehér, RAL9001 Tejszínfehér, RAL1015 Világos elefántcsontszínű, Bézs, RAL1019 Szürke-bézs, RAL8007 Őzbarna, RAL8003 Agyagbarna, RAL8014 Szepia, RAL8016 Mahagóni barna, RAL8028 Terabarna, RAL8017 Csokoládébarna, Bronz, RAL8019 Szürkésbarna, RAL7023 Szürkebeton, RAL7038 Agátszürke, RAL7033 Szürkebeton, RAL7035 Világos szürke, RAL7004 Jelzészürke, RAL7011 Vas szürke, RAL7032 Kavics szürke, RAL7039 Kvarcszürke, RAL7015 Pala szürke, RAL7022 Umbraszürke, RAL7005 Egérszürke, RAL7037 Por szürke, RAL7030 Kőszürke, RAL7024 Grafít szürke, RAL7016 Antracit szürke, RAL7012 Bazalt szürke, RAL7021 Feketeszürke, RAL9011 Grafít fekete

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

**25 x kolbász 400ML/doboz - 1200 egységek/raklap**

RAL9010 Tiszta fehér

**20 x kolbász 600ML/doboz - 900 egységek/raklap**

RAL9010 Tiszta fehér, RAL7004 Jelzésszürke, RAL9011 Grafit fekete

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Készítmény

- Fontos a megfelelő szellőzés a kezelés és az száradás során.
- Az alapnak szilárdnak, egyenletesnek, száraznak, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lennie.
- Szükség esetén zsírtalanítsa Parasilico Cleaner, MEK, alkohol, etanol segítségével.
- A felhasználónak magának kell ellenőriznie a termék alkalmazására való alkalmasságát. Szükség esetén forduljon műszaki szolgálatunkhoz.

### Primer

- Szívó felületek: Szilikon alapozó pórusos felületekre (színtelen, száradási idő kb. 60 perc).
- Nem szívó felületek: Szilikon alapozó nem pórusos felületekre (színtelen, száradási idő kb. 60 perc).
- Alapozó használata szükséges lehet nagyon pórusos felületeken, tapadási problémák esetén vagy igényes használati körülmények között.

### Alkalmaz

- Hordja fel a terméket a tubusból vagy a fóliás csomagolásból kézi vagy pneumatikus tömítőpisztoly segítségével.
- A fugaszélesség és -forma nagyon fontos. Kerülje a vékony fugákat.
- Ne terhelje a fugát hővel, mechanikailag vagy kémiaailag a teljes kikeményedésig.

### Ízületi méretek

- Megfelelő fugaszélesség: 5 mm-től 30 mm-ig, 10 mm-es szélességű fugák: a fugamélységnek megegyeznie kell a fugaszélességgel
- 10 mm-nél szélesebb fugák: a fugamélység = (fugaszélesség / 3) + 6 mm.

### Befejezés

- Simítás a rétegezéshez a Perfect Joint Tooling Agent simítóanyaggal és/vagy a Perfect Joint Tool simító palettával
- Győződjön meg róla, hogy a simítóanyag nem érintkezik az aljzattal a szilikon tömítőanyag felhordása előtt. A szilikon nem tapad a nedves felülethez.

### Tiszta

- Az eszközöket, felületeket és a termékmaradványokat a következőkkel lehet eltávolítani a kiadás előtt: Parasilico Cleaner, Multi-Purpose Super Cleaner vagy Cleaning Wipes. Az kiégett maradványok eltávolíthatók a Silicone Remover-rel
- Szilárdulás után a terméket lehetőség szerint mechanikusan távolítsa el.

### Javítás

Ehhez ugyanazt a anyagot javasoljuk.

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

## BIZTONSÁG

További információért tekintse meg a biztonsági adatlapot a csomagoláson.

### FIGYELMI PONTOK

- Nem alkalmas állandó vízbemerítésre
- Nem alkalmas tükörre.
- Nem alkalmas bitumenes felületeken való használatra.
- Nem alkalmas PE, PP, PA, PTFE (Teflon) felületeken való használatra.
- Nem alkalmas poliakrilát és polikarbonát felületeken való használatra.
- Nem alkalmas természetes kőfelületeken való használatra (foltokat okozhat).
- A színek enyhén besárgulhatnak UV fény teljes hiányában vagy füsttel vagy mosószerekkel való érintkezéskor.
- Nem alkalmas átfestésre.
- Nem alkalmas szaniter célokra (nem penészedésgátló).
- Nem alkalmas szigetelő üvegek élzárásés való használatra. Kerülje a közvetlen érintkezést.
- Nem alkalmas laminált üveg PVB fóliáin való használatra. Kerülje a közvetlen érintkezést.
- PVC használata esetén alaposan tisztítsa meg a felületet. Ajánlott előzetes tapadási tesztet végezni.

### TECHNIKAI ENGEDÉLYEK ÉS MINŐSÉGI CÍMKÉK

- CE megfelelés EN 15651-1: F EXT-INT 25 LM szabványnak
- CE megfelelés EN 15651-2: G 25 LM szabványnak
- Francia VOC-kibocsátási osztály A+
- ATG (Belga Nemzeti Jóváhagyás)
- SNJF: Homlokzat 25 E (Société National du Joint Français)



Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.