

**VLASTNOSTI**

- Neutrální jednokomponentní silikon
- Multifunkční 4v1 kit pro fasády, sklo, sanitární zařízení a přírodní kámen
- Trvale pružný
- Velmi dobrá zpracovatelnost
- Vysoká odolnost proti vysokým a nízkým teplotám
- Odolný proti plísňům
- Vynikající přilnavost na téměř všechny stavební materiály
- K dispozici ve více než 40 barvách
- Vysoká stálost barev
- Vynikající odolnost vůči UV záření
- Splňuje požadavky kódu FDA 21 §177.2600 (e) pro styk s potravinami
- Vysoká odolnost proti stárnutí a povětrnostním vlivům.

**APLIKACE**

- Těsnění skleněných spár.
- Těsnění dilatačních a spojovacích spár v fasádách, vnitřních stěnách, mezi rámem a zdí...
- Jako těsnící hmota na překlady, pracovní desky, parapety, dlaždice, obrubníky... z břidlice, mramoru, granitu...
- Těsnění kolem zrcadel
- Těsnění spár kolem bazénů
- Těsnění spár v bazénech (pouze pro barvy na transparentní bázi (T) při použití základního nátěru).
- Vhodný pro vnitřní i venkovní použití.
- Expanzní spáry v stěnách, skleněných plochách, příčkách.
- Pro použití v sanitárních aplikacích: pro těsnění v vlhkých prostorách jako jsou koupelny, kuchyně a chladící komory.

**SPECIFIKACE**

Povaha produktu	Polysiloxany
Hustota (g/ml)	1
Konzistence	pasta
Teplota zpracování	+5°C - +40°C
Teplotní odolnost	-50°C - +150°C
Systém vytvrzování	Zesíťování vlivem vlhkosti vzduchu
Rychlosť vytvrzení při 23°C a 50% vlhkosti vzduchu (mm, po 24 hodinách)	2.5
Vývoj při 23°C a 50% vlhkosti vzduchu (min.)	15
Tvrdost Shore A: ISO 868	20
Elastická obnovitelnost: ISO 7389	> 80%
Maximální přípustné deformace: ISO 11600	20%
Modul při 100% prodloužení: ISO 8339 (N/mm²)	0.34
% Prodloužení při přetržení: ISO 8339	250
Trvanlivost neporušeného výrobku	15 měsíců
Skladovací podmínky	Skladujte na suchém a chladném místě při teplotě +5°C až +25°C. Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo.

Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."

## BALENÍ A BARVA

### 6 x kazeta 300ML/krabice - 1200 jednotky/paleta

Průhledný, Off white, Jasmin, RAL3000 Ohnivě červená, RAL3005 Vínová, RAL6005 Mechově zelená, RAL6025 Kapradinová zelená, RAL6003 Olivově zelená, RAL5014 Holubí modrá, Bazénová modrá, RAL5010 Horcová modrá, RAL9006 Stříbrná hliníková, Hliník, RAL9007 Šedá hliníková, Inox, RAL7048 Perleťově myší šedá, RAL9005 Černý jak smůla

## NÁVOD K POUŽITÍ

### Příprava

- Během zpracování a vytvrzení je důležitá dobrá ventilace.
- Podklad musí být pevný, rovný, suchý, čistý, bez prachu a tuku.
- V případě potřeby odmastěte přípravkem Parasilico Cleaner, MEK, lihem, etanolem.
- Používateľ by si mal sám skontrolovať vhodnosť výrobku pre svoju aplikáciu. V prípade potreby sa obráťte na nás technický servis.

### primer

- Absorbční povrchy: Silikonový základní lak pro porézní povrhy (bezbarvý, doba schnutí cca 60 minut).
- Neabsorpční povrhy: Silikonový základní lak pro neporézní povrhy (bezbarvý, doba schnutí cca 60 minut).
- Použití základního nátěru může být nezbytné na velmi porézních površích, při obtížích s přilnavostí nebo v náročných provozních podmírkách.

### použít

- Naneste produkt z tuby nebo fóliového balení pomocí ručního nebo pneumatického tmelícího pistole.
- Rozměr a tvar spáry jsou velmi důležité. Vyhnete se tenkým spáram.
- Nesnažte se spoj tepelně, mechanicky nebo chemicky namáhat, dokud není vytvrzování zcela dokončeno.

### Rozměry kloubu

- Vhodná šířka spáry: od 5 mm do 30 mm, Spáry o šířce do 10 mm: hloubka spáry musí být rovna šířce spáry. Spáry širší než 10 mm: hloubka spáry = (šířka spáry / 3) + 6 mm.

### Dokončit

- Vyleštění pro tvorbu vrstvy s pomocí vyhlazovacího prostředku Perfect Joint Tooling Agent a/nebo s vyhlazovacím nástrojem Perfect Joint Tool
- Zajistěte, aby se tmel nedostal na podklad před nanesením silikonového tmelu. Silikon nepřilne na vlhký podklad.

### Čistý

- Nástroje, povrhy a zbytky produktu lze před vytvrzením odstranit čističem Parasilico Cleaner, Multi-Purpose Super Cleaner nebo čisticími ubrousamy. Vytvrzené zbytky lze odstranit odstraňovačem silikonu
- Po vytvrzení odstraňte produkt co nejvíce mechanicky.

### Opravit

K tomu je určen stejný materiál.

## ZABEZPEČENÍ

Pro více informací se podívejte na bezpečnostní list na obalu.

Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."

## **POZOR**

- Nevhodné pro použití na bitumenový podkladec.
- Nevhodné pro použití na PE, PP, PA, PTFE (Teflon).
- Nevhodné pro použití na polyakrylátu a polykarbonátu.
- Barvy mohou mírně zežloutnout při úplné absenci UV záření nebo při kontaktu s kouřem nebo čisticími prostředky.
- Vyhnete se kontaktu s materiály obsahující změkčovadla, jako je asfalt, neopren, EPDM, butyl..., protože to může vést ke ztrátě přilnavosti nebo zabarvení.
- Nevhodné k přelakování.
- Sanitární receptura nenahrazuje čištění spár. Silné znečištění, například zbytky mýdla v kombinaci s vlhkostí, může podpořit růst plísni.
- Nevhodné pro použití na okrajové těsnění izolačního skla. Vyhnete se přímému kontaktu.
- Nevhodné pro použití na PVB fóliích vrstveného skla. Vyhnete se přímému kontaktu.
- Při použití na PVC důkladně očistěte povrch. Doporučuje se provést předběžný test přilnavosti.

## **TECHNICKÁ SCHVÁLENÍ A KVALITATIVNÍ OZNAČENÍ**

- V souladu s normami CE EN 15651-1: F EXT-INT 20 LM
- V souladu s normami CE EN 15651-2: G 20 LM
- V souladu s normami CE EN 15651-3: S XS1
- Francouzská emisní třída VOC A+
- Splňuje FDA code 21 §177.2600 (e) (lanesco)



Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."