

Supracryl 580

Trvale plastická, rychle vytvrzující akrylátová těsnicí hmota pro vnější i vnitřní použití s max. dilatací 15%.

Oblast použití

- Těsnění přípoju a spár s mírnou dilatací a bez stálého zatížení vlhkostí, např. mezi betonem, zdivem, omítkou, vápenopískovými cihlami, vláknocementem, sádrokartonem, surovým a eloxovaným hliníkem, dřevem nebo tvrzeným PVC. Rovněž vhodné pro lepení expandovaného polystyrenu na savé podklady.
Příklady: spárování přípojovacích spár oken a dveří, roletových skříní, stropních přípoju, plastových trubek a pro spárování trhlin.
- Supracryl 580 **nesmí být** použit v sanitární oblasti, na mramoru / přírodním kamení, v podzemí, na bitumen, tér nebo podkladech vylučujících změkčovadla, na neošetřených metalických podkladech, jakož pro spáry, které jsou v trvalém kontaktu s vlhkostí (např. betonové plochy s kontaktem se zemínou).

Přednosti

- Lze přetírat (dilatační spáry se nesmí přetírat)
- Bez obsahu rozpouštědel, izokyanátů a silikonů
- Dobrá odolnost proti stárnutí
- Dobrá odolnost proti UV záření a světlu
- Třída hořlavosti (EN 13501) – třída E
- Ve vytvrzeném stavu krátkodobě odolná proti vodě, vodním čisticím prostředkům, zředěným kyselinám a louhům, benzínu, líhu, tukům a olejům
- Pachově neutrální

Vlastnosti Supracrylu

Báze: elastifikovaný akryl-polymer
Hustota: 1,56 ± 0,04 g/cm³
Konzistence: tixotropní pasta
Barva: 580.1 = bílá

Teplota zpracování: +5°C až +35°C

Vydatnost:

Metry spáry z kartuše 310 ml při následujících dimenzích spár:

5 x 5 mm ca. 12,0 m
 10 x 10 mm ca. 3,0 m

Vytváření povlaku: ca. 10 minut
 (23°C, 50% RVV)

Čas vytvrzení: ca. 2 mm/den
 (20°C, 50% RVV)

Tvrdost Shore (A): 15 ± 5

Deformační vlastnost: elasto-plastická

Dovolená celková deformace (DIN EN ISO 10563): ca. 15%

Tepelná odolnost: -25°C až +80°C

Označení: není povinné dle předpisů EU, (viz bezpečnostní list)

Pokyny pro zpracování

Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý, nosný, zbavený prachu a mastnoty. Savé porézní podklady (např. beton, sádrokarton, surové dřevo) je třeba ošetřit zředěnou těsnicí hmotou (těsnicí hmota s vodou v poměru 1:1 až 1:5).

Při sanačních pracích musí být staré těsnící tmely a zbytky barev a nenosné vrstvy zcela odstraněny. Spára musí být bezpodmínečně vymezena vhodným správně dimenzovaným výplňovým materiálem. (např. PE-provazce, PE-fólie), aby se zamezilo třístrannému styku.

Pro zamezení znečištění a pro dosažení přesné spáry doporučujeme okraje spáry před nanesením základu popř. spárováním zakrýt lepicí páskou.

Dimenze spár:

Těsnicí spáry by měly mít minimální rozměry 5 x 5 mm (vnitřní použití), popř. 10 x 8 mm (vnější použití; šířka x hloubka).

Zpracování:

Trysku kartuše odříznout podle dimenze spáry. Těsnící hmotu vpravit do spáry bez bublin pomocí vhodné ruční, akumulátorové nebo vzduchové pistole a následně vyhladit vodou nebo neutrálním, nebarvicím hladícím prostředkem a vhodným hladícím nástrojem.

Důležité upozornění:

Těsnící hmotu je třeba až po vytvoření pevného povlaku chránit před vymýváním, např. kondenzující nebo dešťovou vodou.

Čerstvou těsnící hmotu lze odstranit vlhkým hadříkem. Nástroje je třeba po použití okamžitě očistit vodou. Vytvrzenou těsnící hmotu lze odstranit pouze mechanicky. Zbytky lze nechat změkknout ve vodě a po určité době setřít.

Při použití ve vnějším prostředí je třeba chránit spáru před přívalovým deštěm a trvalým zatížením vlhkostí.

Vytvrzení se uskutečňuje odpařením vody do okolí. Vysoká vlhkost vzduchu, nebo spáry hluboké více jak 15 mm mohou vytvrzení značně prodloužit.

Těsnící hmota je dle DIN 52452 snášelivá s většinou nátěrových systémů. Na základě mnoha na trhu nacházející se nátěrových systémů doporučujeme vlastní zkoušky pro posouzení přilnavosti a snášelivosti.

Dilatační spáry nesmí být přetírány, protože vlivem malé elasticity většiny nátěrových systémů mohou vzniknout ve filmu trhliny.

Čištění

Čištění pracovního náradí lze provést v čerstvém stavu vodou.

Velikosti balení**KLEIBERIT Supracryl 580:**

Karton s 25 kartušemi	á 310 ml / 480 g
Karton s 20 salámy	á 400 ml / 620 g

KLEIBERIT Primer 835.1:

Karton s 4 plastovými lahvemi	á 475 ml / 475 g
-------------------------------	------------------

Skladování

KLEIBERIT Supracryl 580 lze v originální kartuši skladovat při +5°C až +40°C po dobu ca. 2 let.

Skladovat ve svislé poloze a chránit před mrazem!

stav xv 0714; nahrazuje dřívější vydání

Likvidace lepidel a obalů

Třída odpadu 080410

Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu.

Dobře vyprázdněné obaly lze druhotně zpracovat.

Service

Naše technická poradenská služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sami vyzkoušejte, zda je náš produkt vhodný pro Vaše účely. Ručení přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby.