



Tixotropná pasta

Pre interiér a exteriér

SIEN

Charakteristika

- ▶ Na odstraňovanie vytvrdnutých silikónových tmelov a lepidiel
- ▶ Odstraňuje silikón z dreva, muriva, omietky, betónu, skla, porcelánu, keramiky, kovov a plastov
- ▶ Kompatibilný so širokou škálou podkladov v stavebnom inžinierstve a okenných konštrukciách ako aj v sanitárnej oblasti
- ▶ Následkom aplikácie vznikne povrch bez silikónu

Oblasti aplikácie

- ▶ Odstraňovanie zvyškov silikónu zo spojov a znečistených povrchov

Technické vlastnosti

Viskozita pri 23 °C	tixotropický, pevný
---------------------	---------------------

Hustota pri 23 °C podľa ISO 1183-1 [g/cm ³]	~ 0,9
---	-------

Skladovateľnosť pri 23 °C / 50 % RVV pre kartušu/fóliu [mesiacov]	12
---	----

Teplota skladovania od/do [°C]	0 / 30
--------------------------------	--------

Tieto dáta nie sú vhodné pre prípravu špecifikácií. Pred tvorbou špecifikácie sa obráťte na OTTO-CHEMIE.

Dôležité informácie

V prípade nasiakavých podkladov (napr. betón, omietka, prírodný kameň, drevo...) môže opracovávané miesto stmavnúť. Leštený prírodný kameň môže zmatnieť a bude potrebné ho znovu naleštiť.

Na použitie na farbených povrchoch a iných podkladoch sú potrebné skúšobné testy.

Na niektorých plastoch (napr. polyamid) môže potretý povrch zmatnieť a zdrsniť.

Farbné kovy (meď, mosadz atď.) ako aj zinkové a chrómované kovy môžu byť ovplyvnené pri natieraní.

Nevhodný na nylonové vlákna (koberce, textilie)

Všetky informácie o kompatibilitě povrchu sú založené na skúsenostiach. Kvôli rôznorodosti možných podkladov odporúčame skúšobné testy pred každou aplikáciou.

Informácie o spracovaní

Prípravok OTTO SilOut naneste na ošetrovanú plochu. Vrstva by mala činiť približne 2- až 3- násobok (minimálne 5 mm) hrúbky silikónového tmelu, ktorý chcete odstrániť.

Doba pôsobenia:

0,5 mm: cca 5 hodín

2-3 mm: cca 24 hodín

Rýchlosť reakcie závisí hlavne od nasledovných faktorov:

- hrúbky vrstvy odstraňovanej silikónovej hmoty

- typu zosieťovacieho systému, zloženia a vlastností silikónového tmelu

1. Profesionálne zhotovená škára s výplňovým povrázkom



Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NEMECKO

☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de

www.otto-chemie.sk

💡 OTTO technické oddelenie

☎ +49 8684 908-4300

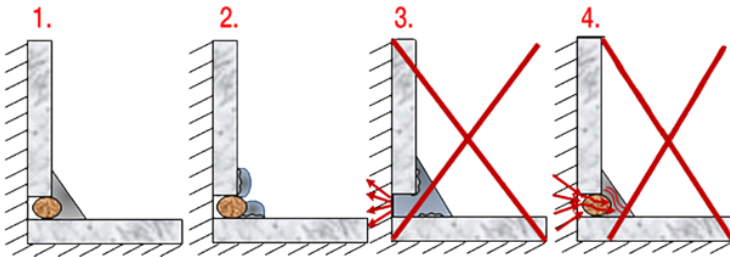
@ tae@otto-chemie.de



TMELNIE A LEPENIE

2. Prípravok OTTO SilOut by ste mali použiť iba tam, kde je silikónový odstraňovač skutočne potrebný a možno ho ľahko a bez zvyšku odstrániť. Pomocou vopred vtlačenej povrázky OTTOCORD PE-B2 s uzavretými bunkami možno zamedziť tomu, aby sa prípravok OTTO SilOut dostal na dno škáry.

3. Zvyšky odstraňovača silikónu môžu v prípade nesprávnej aplikácie alebo
4. v prípade nedostatočného vyčistenia rozpustiť a zmäkčiť aplikovaný tmel.



Prípravok OTTO SilOut nevytvrdne a pri aplikácii zostáva mäkkou, pastóznou (tixotrópnou) hmotou.

Narušenú silikónovú hmotu a zvyšky prípravku OTTO SilOut pred novým škárováním bez zvyšku odstráňte nástrojom (napr. špachtľou) vhodným na podklad a potom handričkou navlhčenou vo vode. Vlhkú handru pravidelne obracajte a v prípade potreby ju vymeňte, aby ste zvyšky odstránili a nerozmazali. Po vyschnutí hraničné plochy a adhézne okraje pred novým škárováním vyčistite prípravkom OTTO Cleaner T.

Informácie o aplikácii

Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy. Prosím všimnite si odporúčanú trvanlivosť uvedenú na obale.

Balenie

Lesklé farby

	300 ml kartuša
<input type="radio"/> biela	SIEN-03-C01
Kusov na baliacu jednotku	20
Kusov na paletu	1200

Bezpečnostné opatrenia

Vid' bezpečnostný list.

Bezpečnostné opatrenia

Informácie o likvidácii. Prosím pozrite si bezpečnostný list.

Informácie o záruke

Vyššie uvedené informácie a naše poradenstvo ohľadom aplikačnej technológie v slovnej, písomnej a testovacej forme sú poskytované podľa našich najlepších vedomostí, ale sú len nezáväznými údajmi, a to aj pokiaľ ide o akékoľvek majetkové práva tretích strán. Informácie v tejto publikácii neoslobodzujú spracovateľa od vlastného preskúmania našich produktov z hľadiska ich vhodnosti na zamýšľané procesy a účely. Aplikácia, používanie a spracovanie našich produktov a produktov vyrobených na základe našich odporúčaní súvisiacich s aplikačnou technológiou sú mimo našej kontroly, a preto sú výlučne zodpovednosťou spracovateľa. Ak aplikácia, na ktorú sa používajú naše výrobky, podlieha požiadavke úradného schválenia, používateľ je zodpovedný za získanie týchto schválení. Vyhradujeme si právo prispôbiť produkt technickému pokroku a novému vývoju. Ďalej odkazujeme na naše Všeobecné obchodné podmienky, najmä pokiaľ ide o akúkoľvek zodpovednosť za vady. Naše Všeobecné obchodné podmienky nájdete na stránke www.otto-chemie.de.