



Silikonové a akrylátové hmoty

Technický list

1/2022



Silikon Sanitär

Sanitární silikon

Vlastnosti:

- připraven k okamžitému použití
- zachovává trvale pružné vlastnosti,
- vynikající přilnavost k obkladům, plastům a nátěrům
- brání růstu plísní
- odolný vůči stárnutí
- nepropouští vodu
- barevně stálý
- odolný UV záření

Použití:

K trvalému utěsnění spár rohů a pracovních i dilatačních spár ve spojení s glazovaným keramickým obkladem, sklem, širokým spektrem plastů a nátěrů. Ideální pro osazování sanitárních zařízení ve sprchách a koupelnách.

Produkt není přetíratelný. Je určen pro vnitřní použití.

Po vytvrzení na vzduchu je trvale elastický, protiplísňový, odolný vůči stárnutí a UV záření.

Silikon Sanitär je nekonstrukční tmel pro interiérové sanitární spoje, není vhodný na zinkované plechy, barevné kovy a alkalické podklady.

Pokyny

Podklad:

Kontaktní plochy musí být čisté, suché, nemastné a zbavené všech volných částí. Všechny nesavé podklady důkladně očistěte a odmastěte. Savé podklady opatřete penetrací Knauf Hlubková penetrace. Knauf Silikon Sanitär velmi dobře přilne k naprosté většině neporézních hladkých podkladů, jako sklo, glazované obklady a dlažby, lakované, nebo impregnované dřevo, a na mnoho plastů, např. polyester, polyakrylát, umakart.

Zpracování:

Odfižněte hrdlo a našroubujte hubici. Podle šířky spáry odstříhnete šikmo konec hubice. Okraje spáry olepte zakrývací páskou a spáry vyplňte silikonovou hmotou. Ihned spáru vyhladte prstem, nebo pomocí gumové stěrky navlhčené v roztoku vody a saponátu. Potřísněné prsty a nářadí očistěte mycím prostředkem a lepicí pásku okamžitě odlepte. Povrch naneseného silikonu zasychá do několika minut v závislosti na teplotě a proudění vzduchu. Po více než 5 minutách zasychání je obtížné povrch zcela vyhladit.

Doplňující informace:

UPOZORNĚNÍ: Finální barevnost Sanitárního silikonu a spárovacích hmot jsou orientační a mohou se lišit v závislosti na konkrétním produktu, vlivem podmínek při zpracování a vysychání, vlivem lomu světla na strukturu povrchu a okolního prostředí. Případné barevné odchylky mezi vzorkovníkem spárovacích hmot, silikonů, barevnou etiketou a provedenou spárou nepředstavují závadu. Vždy zpracovávejte materiál z jedné výrobní šarže s jedním datem výroby. Odstín Sanitárního silikonu a spárovací malty doporučujeme předem odzkoušet se vzhledem použitého obkladového prvku na zkušební ploše.

Ve smyslu nařízení 1272/2008 není tento výrobek klasifikován jako nebezpečný. Při aplikaci postupujte podle bezpečnostního listu.

Skladování a manipulace:

Doba použitelnosti:

Spotřebujte do data uvedeného na obale (MM/RRRR), po otevření ihned spotřebujte, případně kartuši důkladně uzavřete a zpracujte v nejkratším možném termínu.

Podmínky skladování:

Skladujte v suchu, při teplotách +5 až +30 °C. Chraňte před slunečním svitem. Lehké promáčknutí kartuše nebo nevhodné skladovací podmínky zkracují dobu použitelnosti a obsah výrobku může být nezpracovatelný.

Technická data

Teplota podkladu:	+5 °C až +30 °C
Teplotní odolnost:	- 50 °C až +100 °C
Spotřeba:	cca 12 bm/kartuši při šířce a hloubce spáry 5 mm
Vytvrzení:	2 až 3 mm za den
Balení:	kartuše 310 ml (12 ks v krabici)

Balení:

kartuše 310 ml

weiss	00005862	4006379016143
grau	00005866	4006379016181
bahamabeige	00005963	4006379016730
manhattan	00005976	4006379020188
balibraun	00005967	4006379016785
hellbraun	00005970	4006379016792
caramel	00005974	4006379016839
anemone	00005959	4006379020171
schwarz	00005872	4006379016204
anthrazit	00005978	9002943054660
lichtgrau	00020354	4006379050079
jasmin	00005961	4006379016723
zementgrau	00749296	8590408051800
graphite	00745997	8590408051206
cacao	00746512	8590408051305
latte	00746511	8590408051404
vanille	00746509	8590408051503
staubgrau	00746510	8590408051602
dunkelbraun	00746508	8590408051701

▶ **HOT LINE:** +420 844 600 600

▶ **Tel.** +420 272 110 111

▶ **Fax:** +420 272 110 301

▶ **www.knauf.cz**

▶ **info-cz@knauf.com**

KNAUF Praha, spol. s r. o., Praha 9 – Kbely, Mladoboleslavská 949, PSČ 197 00

Naše záruka se vztahuje pouze na vlastnosti výrobků v bezvadném stavu. Údaje o spotřebě, množstvích a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Konstruktivní, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky firmy Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Za navržení a použití vhodného výrobku pro konkrétní stavbu je odpovědný projektant stavby.

Všechna práva k technickým podkladům vyhrazena. Jakékoliv změny, přetisky nebo reprodukce, i částečná, nebo použití k jiným účelům, podléhají výslovnému souhlasu společnosti Knauf.

UPOZORNĚNÍ: Platí vždy aktuální vydání. Vydáním nového technického listu pozbývá tento technický list platnost.