

1K silikonová těsnicí hmota na bázi neutrálně zesíťovaného alkoxyly

Pro interiér

S 112

Vlastnosti

- ▶ Nízká přilnavost - Snadné opětovné rozebrání, např. zasklívací lišta
- ▶ Kompatibilní s PVB fóliemi v souladu s kritérii ift směrnice DI-02/1 - Vhodný pro zpracování VSG
- ▶ Kompatibilní s nátěrem podle DIN 52452 (nelze přetřít) - Žádná vzájemná působení s existujícími a sousedními nátěry
- ▶ Nízký zápach - Žádný obtěžující zápach
- ▶ Nekorozivní vůči nechráněným kovovým povrchům

Oblasti použití

- ▶ K utěsnění a vyplnění rámu křídla a zasklívacích lišt na oknech a dveřích – zlepšení těsnosti. Výplňová hmota má nižší adhezi než běžné zasklívací tmely, takže zasklívací lišty lze během oprav snadno odstranit.
- ▶ Zabráňuje kondenzaci v důsledku přiváděného horkého vzduchem, a tím chrání základnu drážky před zatížením vlhkostí, která by mohla vést k poškození např. u dřevěného okenního křídla
- ▶ K utěsnění rámu křídla pod hranou skla (poloha 4). Je třeba vyloučit celoplošný kontakt s tmelem na hrany izolačních skel v základně drážky. Je povoleno překrytí maximálně 3 mm.
- ▶ Pokud jde o kompatibilitu s IG okrajovými spojovacími materiály, je třeba dbát na náš aktuální seznam kompatibility. Aktuální seznam lze stáhnout z naší domovské stránky www.otto-chemie.de.



Normy a zkoušky

- ▶ Splňuje požadavky nareakci při požáru v souladu s normou EN 13501: Třída E
- ▶ Francouzská emisní třída VOC A+

Technický popis

Teplota zpracování od/do [°C]	+ 5 / + 40
Viskozita při 23 °C [mPas]	pastovitý, stabilní
Hustota při 23 °C podle ISO 1183-1 [g/cm³]	~ 1,0
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	9 ¹

1) z výroby

Tyto hodnoty nejsou určeny ke stanovení specifikací. Před stanovením specifikací se obraťte na společnost OTTO-CHEMIE.

Zvláštní poznámky

OTTOSEAL® S 112 je vhodný pouze pro popsané použití a **ne** pro utěsnění drážek na sklo nebo zasklení oken. Před použitím výrobku musí uživatel zajistit, že jsou materiály/suroviny v oblasti kontaktu navzájem kompatibilní a nepoškodí se nebo nezmění (např. změna barvy). U materiálů/surovin, které jsou následně zpracovávány v oblasti výrobku, musí uživatel

Hermann Otto GmbH
 Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NĚMECKO
 ☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
 www.otto-chemie.com/cz

💡 **Aplikační poradenství**
 ☎ +49 8684 908-4300
 @ tae@otto-chemie.de

**TĚSNĚNÍ A LEPENÍ**

předem objasnit, že jejich složky, resp. výpary nemohou vést k narušení nebo změně (např. zbarvení) výrobku. V případě potřeby musí uživatel konzultovat s příslušným výrobcem materiálů/surovin.

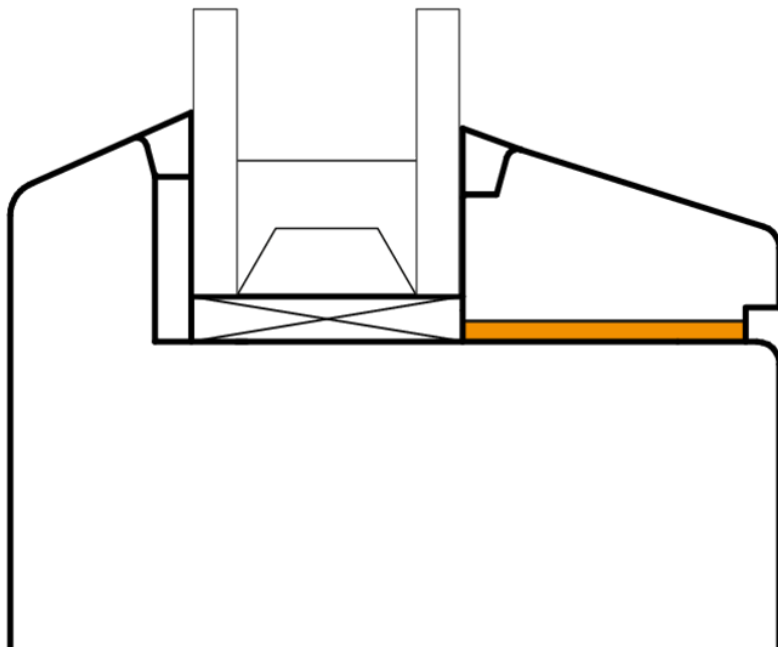
Vyvarujte se dotykového kontaktu s materiály obsahujícími asfalt a změkčovadla, jako např. butyl, EPDM, neoprenové, izolační a černé nátěry.

Barvy, laky, plasty a další potahové materiály musí být kompatibilní s lepidlem/tmelem.

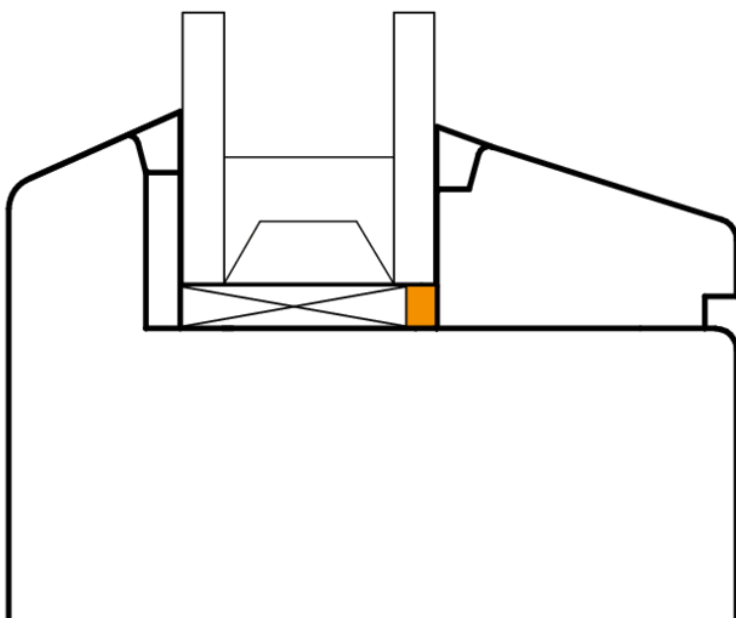
Při zpracování se uvolňuje malé množství alkoholu.

Během zpracování zajistěte dobré větrání.

Návody k použití



Zjednodušené zobrazení těsnění mezi rámem křídlem a zasklívací lištou




Zjednodušené zobrazení těsnění na rámu křídla za zasklívací lištou (pozice 4)

Vzhledem k velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití musí zpracovatel vždy provést zkušební zpracování a aplikaci.

Konkrétní datum spotřeby najdete na potisku obalu a musí se dodržovat.

Doporučujeme skladovat naše výrobky v neotevřených originálních obalech v suchu (< 60 % rel. vlh. vzduchu) v rozsahu teplot + 15 °C až + 25 °C. Pokud jsou výrobky delší dobu (několik týdnů) skladovány a/nebo přepravovány při vyšší teplotě/vlhkosti vzduchu, nelze vyloučit snížení trvanlivosti nebo změnu vlastností materiálu.

Forma dodání

	Kartuše 310 ml	Sáčky z hliníkové fólie 580 ml
 transparentní světle modrá	S112-04-C8845	S112-08-C8845
Kusů na paletě	20	20
Kusů v balení	1200	600

Vzhledem k technice zobrazení se mohou uvedené barvy lišit od originálních barev výrobků.

Bezpečnostní pokyny

Dodržujte bezpečnostní list.

Po provedeném vytvrzení je výrobek bez zápachu.

Likvidace

Pokyny k likvidaci viz. bezpečnostní list.

Odpovědnost za vady

Výše uvedené informace a naše rady ohledně aplikační technologie ústně, písemně a prostřednictvím testů jsou poskytovány podle našeho nejlepšího vědomí, ale jsou považovány pouze za nezávazné poradenství, a to i s ohledem na jakákoli práva duševního vlastnictví třetích stran. Informace v této publikaci nezbavují zpracovatele povinnosti provádět vlastní testování našich produktů s ohledem na jejich vhodnost pro zamýšlené procesy a účely. Aplikace, použití a zpracování našich produktů a produktů vyrobených na základě našeho poradenství v oblasti aplikační technologie jsou mimo naši kontrolu, a jsou proto výhradní odpovědností zpracovatele. Pokud aplikace, pro kterou jsou naše produkty používány, podléhá oficiálnímu schválení, je uživatel odpovědný za získání těchto schválení. Vyhrazuje si právo přizpůsobit produkt technickému pokroku a novému vývoji. Dále odkazujeme na naše všeobecné obchodní podmínky, zejména pokud jde o případnou odpovědnost za vady. Naše všeobecné obchodní podmínky naleznete na www.otto-chemie.de.