

OTTOSEAL®**S 112**

Technický list

1K silikónová tesniaca hmota na báze alkoxydov, neutrálne zosieťovaná
Pre interiér

Charakteristika:

- **Znášanlivé s PVB fóliami v súlade s kritériami smernice ift DI-02/1**
Vhodné pri spracovaní VSG
- **Nevyvoláva koróziu**
Nespôsobuje hrdzavenie na nechránených kovových povrchoch
- **Nevýrazný zápach**
Príjemné spracovanie
- **Nízka priľnavosť**
Ľahká opätovná rozpojiteľnosť, napr. zasklievacia lišta
- **Dobrá kompatibilita s nátermi DIN 52452 (nenatierateľný)**
Žiadna interakcia s dostupnými a hraničnými povrchmi

Oblasti aplikácie:

- Na utesnenie a vyplnenie rámov krídiel a zasklievacích lišt okien a dverí - zlepšenie utesnenia. Plnivo má menšiu priľnavosť ako bežné zasklievacie tmely, a preto je možné sklené lišty pri opravách ľahšie odstrániť.
- Zamedzuje tvorbe kondenzátu pomocou vnikajúceho teplého vzduchu a chráni tak pred namáhaním vlhkosťou na dne drážky, ktoré môže spôsobiť napríklad poškodenie krídla drevených okien.
- Na utesnenie rámu krídla pod hranou skla (pozícia 4). Zamedzte celoplošnému styku s utesnením okrajov izolačného skla na dne drážky. Povolené je maximálne prekrytie 3 mm.
- Ohľadne kompatibility s materiálmi utesnenia okrajov viacvrstvových skiel dodržiavajte informácie uvedené v našom aktuálnom zozname kompatibility. Aktuálny zoznam si môžete stiahnuť na našej domovskej stránke www.otto-chemie.sk.

Normy a testy:

- Francúzska emisná trieda VOC A+

Dôležité informácie:

OTTOSEAL® S 112 je vhodný len na popísané použitie a **nie je** vhodný na škárovanie drážok na zasklenie resp. na zasklievanie okien.

Pred použitím produktu sa musí užívateľ presvedčiť, že materiály v oblasti kontaktu s týmto produktom sú kompatibilné a nevedú k poškodeniu alebo zmene (napr. sfarbenie). Pri materiáloch v priamom kontakte alebo použitých v blízkosti sa musí užívateľ ubezpečiť, že ich zložky alebo výpary nebudú viesť k poškodeniu alebo zmene (napr. sfarbenie) výrobku. Prípadne by sa mal užívateľ poradiť s výrobcou príslušného materiálu.

Vyhňte sa kontaktu s látkami, ktoré obsahujú bitumény a ktoré uvoľňujú rozpúšťadlá, napr. butyl, EPDM, neoprén, izolačné a asfaltové nátery.

Farbivá, laky, plasty a akékoľvek iné nátery musia byť kompatibilné s lepidlom/tmelom.

Pri spracovaní dochádza k uvoľneniu malého množstva alkoholu.

Zabezpečte dobré vetranie počas aplikácie.

Technické vlastnosti:

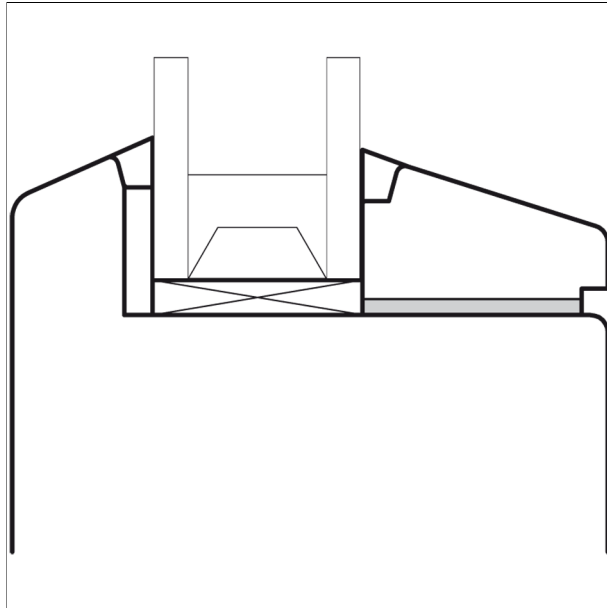
| | |
|---|------------------|
| Teplota spracovania od/do [°C] | + 5 / + 40 |
| Viskozita pri 23 °C | pastovitý, pevný |
| Hustota pri 23 °C podľa ISO 1183-1 [g/cm ³] | ~ 1,0 |

Skladovateľnosť pri 23 °C/50 % RVV pre kartušu/fóliu [mesiacov] 9 (1)

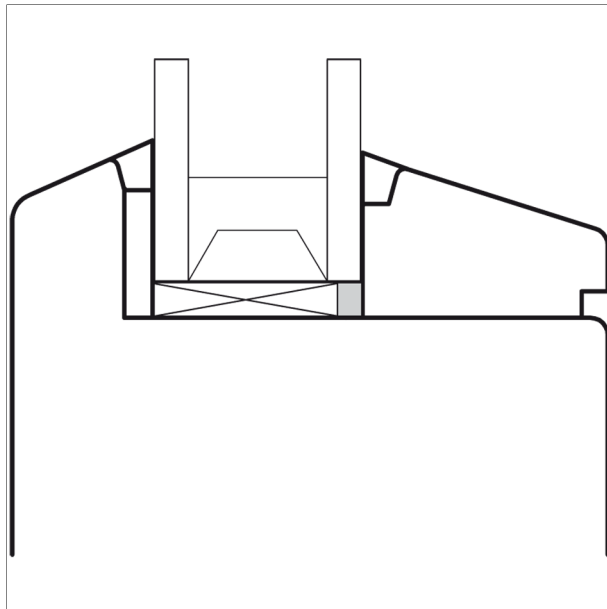
1) od dátumu výroby

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

Informácie o aplikácii:



Zjednodušené znázornenie utesnenia medzi rámom krídla a zasklievacou lištou



Zjednodušené znázornenie utesnenia na ráme krídla za zasklievacou lištou (položka 4)

Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy.

Prosím všimnite si odporúčanú trvanlivosť uvedenú na obale.

Odporúčame skladovať lepidlá / tmely v neotvorených pôvodných baleniach suché (< 60 % RVV) pri teplotách +15 °C až do +25 °C. Ak sa produkty skladujú a / alebo prevážajú pri vyšších teplotách / vlhkosti vzduchu po dlhšiu dobu (pár týždňov), môže sa objaviť zmenšenie trvanlivosti alebo zmeny vlastností materiálu.

| | | | |
|----------|-------------------------|------------------------|-------------|
| Balenie: | 310 ml kartuša | 580 ml hliníková fólia | |
| | transparentná | S112-04-C00 | S112-08-C00 |
| | Jednotka balenia | 20 | 20 |
| | Kus / Paleta | 1200 | 600 |

Bezpečnostné opatrenia: Vid' bezpečnostný list.
Po vytvrdnutí je produkt bez akéhokoľvek zápachu.

Likvidácia: Informácie o likvidácii. Prosím pozrite si bezpečnostný list.

Informácie o záruke: Všetky informácie v tejto publikácii sú založené na našich súčasných technických znalostiach a skúsenostiach. Vzhľadom k tomu, že podmienky a spôsoby využitia a použitia našich výrobkov sú mimo našu kontrolu, odporúčame Vám vyskúšať výrobok pred použitím. Informácie uvedené v technickom liste a vysvetlivky spoločnosti OTTO-CHEMIE v spojení s týmto technickým listom (napr. servisný popis, odkaz na DIN a pod.) nesmú byť chápané ako záruka. Záruka vyžaduje samostatné písomné vyhlásenie OTTO-CHEMIE aby bola preukázaná jej platnosť. Vlastnosti uvedené v tomto technickom liste definujú vlastnosti výrobku všeobecne a závezne. Odporúčania pre použitie by sa nemali brať ako potvrdenie vhodnosti pre zamýšľané použitie. Vyhradujeme si právo na zmenu výrobku v zmysle technického pokroku a vývoja. Sme Vám kdispozícii v prípade špecifických problémov a aplikácií. Ak je pre uplatnenie našich produktov potrebné vládne schválenie alebo povolenie, tak je užívateľ zodpovedný za ich získanie. Naše odporúčania neospravedlňujú užívateľa z povinnosti vziať do úvahy možnosť porušenia práv tretích strán – podľa potreby - nájsť riešenie. Pre zvyšok platia naše všeobecné obchodné podmienky, a to najmä v súvislosti s možnou zodpovednosťou za chyby. Všeobecné podmienky si môžete nájsť na našej webovej stránke <http://www.otto-chemie.de/sk/podmienky>