

VLASTNOSTI

- Plasto-elastický jednosložkový akrylátový maliarsky tmel
- Zrnitá štruktúra
- Premaľovateľné po vytvrdnutí
- Odolný voči dažďu po 1 hodine
- Bez rozpúšťadiel a ftalátov
- Veľká odolnosť voči starnutiu, poveternostným vplyvom, vysokým a nízkym teplotám

APLIKÁCIE

- Tesnenie škár a medzier medzi drevenými trámami v drevených stavbách (zruboch).
- Tesnenie a vyplňovanie trhlín a prasklín.
- Vhodné pre všetky pórovité podklady (drevo, kameň, betón, omietka...), kov a keramické dlaždice.
- Vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie.
- Vhodné len na tesnenie škár s malým pohybom.

**ŠPECIFIKÁCIE**

Charakter produktu	Akrylátová disperzia
Hustota (g/ml)	1.54
Konzistencia	pasta
Teplota spracovania	+5°C - +40°C
Teplotná odolnosť	-40°C - +80°C
Systém vytvrdzovania	Odparovanie vody
Rýchlosť vytvrdzovania pri 23°C a 50% relatívnej vlhkosti (mm, po 24 hodinách)	0.5
Vývoj pri 23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu (min.)	45
Tvrdosť Shore A: ISO 868	10
Maximálne povolená deformácia: ISO 11600	12.5%
Modul pri 100% natiahnutí: ISO 8339 (N/mm ²)	0.03
% Pretiahnutie pri pretrhnutí: ISO 8339	400
Trvanlivosť neporušeného produktu	15 mesiacov
Skladovacie podmienky	Skladujte na suchom a chladnom mieste pri teplote +5°C až +25°C. Uchovávajte mimo priame slnečné svetlo.

BALENIE A FARBA**20 x klobása 600ML/box - 900 jednotky/paleta**

Biela, RAL9001 Krémovo-biely, Buk, Hlinovo hnedá, RAL8028 Terakotová hnedá

NÁVOD NA POUŽITIE**príprava**

- Počas aplikácie a tuhnutia je dôležitá dobrá ventilácia.
- Podklad musí byť pevný, rovný, suchý, čistý, bez prachu a mastnoty.

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôbiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."

- V prípade potreby odmastite čistiacim prostriedkom Parasilico, MEK, alkoholom alebo etanolom.
- Používateľ by si mal sám skontrolovať vhodnosť výrobku pre svoju aplikáciu. V prípade potreby sa obráťte na náš technický servis.

Primer

- Ako základný náter sa môže časť produktu zriediť vodou.

Použitie

- Naneste produkt z tuby alebo fóliového balenia pomocou ručnej alebo pneumatickej tmelenej pištole.
- Rozmer a tvar škáry sú veľmi dôležité. Vyhnite sa tenkým škáram.
- Nezaťažujte škáru tepelne, mechanicky ani chemicky pred úplným ukončením vytvrdzovania.

Dokončiť

- Vyhľadte pred formovaním škár špachtľou Perfect Joint Tool alebo špachtľou navlhčenou vodou.

čistý

- Na vytvrdzovanie je možné čistiť náradie, povrchy a nevytvrdené zvyšky vodou.

oprava

Na to je určený rovnaký materiál.

maľovať

- Premaľovateľné po vytvrdnutí väčšinou vodou a rozpúšťadlami založenými farbami. Čas vytvrdnutia závisí od veľkosti spáry.
- Po viac ako 48 hodinách je potrebné povrch pred pretieraním najskôr vyčistiť.
- Vzhľadom na veľkú rozmanitosť dostupných typov farieb sa odporúča vopred otestovať kompatibilitu tmelu/lepidla a farby.

ZABEZPEČENIE

Pre viac informácií pozrite bezpečnostný list na obale a bezpečnostný list pre ďalšie informácie.

POZOR

- Nevhodné pre trvalé ponorenie
- Nevhodné na použitie na bitúmenových podkladoch.
- Nevhodné na použitie na PE, PP, PA, PTFE (Teflon).
- Nevhodné pre spoje v zasklení.
- Tmel tuhne odparovaním vody. Pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu sa odparovanie a teda aj tuhnutie spomaľuje.
- Nepracujte v prípade hroziaceho dažďa a mrazu.
- Nevhodné na dilatačné škáry (roztažné škáry).
- Vyhnite sa akémukoľvek kontaktu s vodou (dažďom alebo inými formami) po dobu 2 hodín po nanosení hydroizolačného produktu, aby ste zabránili jeho vymývaniu.
- Nie je vhodné na použitie na skle.

OPRÁVNENIA TECHNICKÉ OPRÁVNENIA A KVALITATÍVNE OZNAČENIA

- Francúzska emisná trieda VOC A+

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôbiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."



Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôsobiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."