

620 Maler-Acryl

Jednosložkový akrylový tmel pro použití v interiéru



Popis produktu

Oblast použití

Plastickoelastický akrylátový tmel pro utěsnění připojovacích spár mezi okenními / dveřními rámy a roletovými schránkami ke zdivu, betonu nebo omítce ve vnitřních prostorech. K utěsnění trhlin, otvorů a spár v omítce, pórobetonu, sádkkartonu, vláknocementu, kameni a dřevě v interiéru. Vhodný pro spojovací spáry s malým pohybem, není vhodný pro dilatační spáry.

Vlastnosti produktu

- Dobré zpracovatelské a adhezivní vlastnosti
- Plastoelastické
- Kompatibilní s nátěry (DIN 52452-4)
- Po zaschnutí lze natírat většinou běžně dostupných emulzních barev bez základního nátěru.
- Bez rozpouštědel a silikonu
- Minimalizace emisí

Normy / Certifikáty / Externí zkoušky

- Splňuje kritéria pro velmi nízké emise GEV-Emicode® EC 1 PLUS.
- EN 15651-1: F-INT

Barevný odstín

Bílá, Grey

Oblast použití

Kartuše s 300 ml (1 PU = 12 ks / PE = 100 PU)

Druh pojiva

Akrylová disperze

Hustota

Přibližně 1,57 g/cm³ ± 0,03 g/cm³

Rozsah (těsnicí směsi) cca 6 m (trojúhelníkový spoj 7 x 7 mm)

Zpracování

Způsob aplikace	<p>Rozřízněte víčko na horním konci kazety před závitem. Našroubujte špičku kazety a seřízněte ji pod úhlem podle šířky spoje. Materiál lze nanášet ruční pistolí nebo pistolí na stlačený vzduch.</p> <p>Vstříkněte tmel do spáry bez dutin. Hlubší spáry vyplňte vhodným pěnovým materiálem. Je nezbytné, aby byly spáry vyhlazeny vhodným nástrojem a vodou v době tvorby kůže. Pro vizuálně dokonalé spáry doporučujeme okraje spáry zamaskovat lepicí páskou. Přebytečný tmel a lepicí pásku odstraňte ihned po vyhlazení.</p>
Pracovní teplota	<p>Teplota natíraného povrchu i okolního prostředí po celou dobu aplikace i zasychání nesmí být nižší jak +5 °C .</p> <p>Nezpracovávejte při teplotách nad +40 °C.</p>
Instrukce pro zpracování	<ul style="list-style-type: none">■ Spárovaná místa chraňte před působením vody až do úplného vyschnutí.■ Nízké teploty a / nebo vlhké podklady a hloubka spár větší než 15 mm mohou vést k prodloužení doby vytvrzování.
Doba schnutí	<p>Při +20 °C a 65 % rel. vzdušné vlhkosti:</p> <p>Úplně zaschne přibližně po 24 hodinách (při tloušťce vrstvy 2 – 3 mm).</p> <p>Doba schnutí závisí na tloušťce vrstvy, podkladu atd.</p>
Čištění nástrojů	<p>Čerstvé zbytky materiálu lze odstranit vodou, případně s přidavkem mycího prostředku. Zbytky ztvrdlého materiálu lze odstranit pouze mechanicky.</p>
Obecné informace	<ul style="list-style-type: none">■ Vzhledem k různorodosti podkladů a dalších ovlivňujících faktorů je vhodné v některých případech před aplikací vytvořit zkušební plochu.■ Výrobek je kompatibilní s běžně dostupnými systémy barev, laků a lazur podle normy DIN 52452. Plochy spárované tímto materiálem lze zcela natřít pouze tehdy, pokud nanesená barva dokáže vyrovnat pohyby tmelu bez poškození.■ Plasty odpuzující přilnavost, jako je polyethylen, polypropylen, měkčené PVC nebo teflon® a asfaltové podklady jsou jako podklad nevhodné. Není vhodný pro dilatační spáry se zvýšeným pohybovým namáháním nebo pro plochy s trvalým působením vody. Není vhodný pro plochy z mramoru a přírodního kamene. Nepoužívejte v oblastech s přímým stykem s potravinami.■ Protože se jedná o plastoelastický tmel, může být výrobek natírán po celé ploše pouze v případě, že nanesená barva dokáže vyrovnat pohyby tmelu, aniž by došlo k jeho poškození. Vzhledem k tomu, že akrylátové tmely vytvrzují uvolňováním vody, nelze fyzicky zabránit malému smrštění, které může v jednotlivých případech vést k praskání příliš brzy naneseného nátěru. Přelakování emulzními barvami může vést ke změně barvy/značkám v nátěru.

Podklady a jejich příprava

Podklad	Podklady / lepené plochy musí být čisté a zbavené prachu a mastnoty. Při renovačních pracích musí být zcela odstraněny zbytky starých tmelů, zbytky nátěrů a nesoudržné vrstvy. K odstranění starých zbytků tmelu doporučujeme použít vhodný nůž na spáry. Pórovité, savé podklady je třeba stabilizovat vhodným základním nátěrem (např. Modulan 2101 Hydrosol-Tiefgrund) nebo směsí vody a Modulan 620 Maler-Acryl v poměru 1:4, aby se zlepšila nosnost.
----------------	--

Upozornění k produktu

Složení podle VdL	Akrylová disperze, Oxid titaničitý, Uhlíčan vápenatý, Voda, Pomůcky pro tváření filmu, Přídavné látky
Biocid-nařízení 528/2012	Tento výrobek je „ošetřeným předmětem“ podle nařízení EU č. 528/2012 čl. 58 odst. 3 (není biocidním přípravkem) a obsahuje následující biocidní účinné látky: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, směs 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-onu a 2-methyl-2H-isothiazol-3-onu (3:1)
Označování podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP].	Označení najdete v listu bezpečnostních údajů.
Bezpečnostní doporučení pro těkavé organické látky podle směrnice 2004/42/ES	Nevyžaduje označení.
Skladování	Vždy v suchu, chladu, ale bez mrazu. Nádoby udržujte vždy těsně uzavřené. Původně uzavřené nádoby lze za předpokladu správného skladování používat nejméně 24 měsíců od data naplnění.
Likvidace	K recyklaci odevzdávejte pouze prázdné nádoby. Ztvrdlá malá množství lze likvidovat společně s domovním / komerčním odpadem. Při likvidaci tekutých zbytků materiálu dodržujte místní předpisy. Kód odpadu EWC: 080410 (Odpadní šupina)
Další bezpečnostní pokyny	Uchovávejte mimo dosah dětí. Během zpracování a schnutí zajistěte důkladné větrání. Při zpracování produktu nejezte, nepijte a nekuřte. V případě kontaktu s očima nebo kůží, okamžitě opláchněte velkým množstvím vody.
Technická služba	Telefon: 00800 / 63 33 37 82 (bezplatné pro Německo, Rakousko, Švýcarsko, Holandsko)

Tento technický list byl vytvořen na základě současného stavu techniky a zkušeností našich aplikačních technologií. Vzhledem k různým možným podkladům a objektovým podmínkám nezbavuje informace v tomto technickém listu uživatele povinnosti vyplývající z obecných pravidel aplikace, tj. nezávisle zkontrolovat vhodnost a použitelnost materiálu (například zkušební aplikací, atd.) před zamýšleným použitím. U aplikací, které nejsou jasně uvedeny v této příbalové informaci, nemůžeme přijmout odpovědnost. Před aplikací kontaktujte naše oddělení pro aplikace. To platí zejména pro kombinace s jinými výrobky. Po vydání nového technického listu ztrácí platnost všechny jeho předchozí verze.



HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstrasse 11
76879 Bornheim / Německo
Tel. +49 6348 6000

HORNBACH Baumarkt (Schweiz) AG
Schellenrain 9
6210 Sursee / Švýcarsko
Tel. +41 41929 6262

7050304531