

A585 MALER ACRYL

AKRYLOVÝ TĚSNICÍ TMEL - BAREVNÝ/TRANSPARENTNÍ

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- dovnitř i ven
- odolný proti působení vody
- přetíratelný
- stálobarevný
- odolný proti stárnutí
- odolný proti povětrnostním vlivům

VLASTNOSTI PRODUKTU:

DECOACRYL je jednosložkový těsnicí tmel na bázi polyakrylátové disperze. Zaschnutím se vytvrzuje do plastoelastické hmoty, která nekřehne, ani nepraská.

DECOACRYL má výbornou přilnavost k betonu, plynobetonu, omítce, zdivu, dřevu a dalším podkladům.

DECOACRYL lze natírat běžnými barvami, laky a lazurami. Z důvodu velkého množství různých laků na trhu nelze v jednotlivém případě zaručit výsledek zpracování.

OBLASTI POUŽITÍ:

DECOACRYL lze použít v interiéru i exteriéru všude, kde je třeba utěsnit spáry nebo spoje bez větších dilatačních nároků a bez nepřetržitého působení vody, např.

- spoje plechů a spáry opatřené základním nátěrem a lakem (po úplném proschnutí lze přelakovat)
- Dřevěná okna / omítka
- Dřevěné dveřní rámy / omítka
- Římsa / okenní rám
- Roletový box / omítka
- Připojení k betonu, plynobetonu, omítce, zdivu nebo dřevu

TVAR SPÁRY/VYPLNĚNÍ:

Spáry o šířce 5 - 10 mm musí mít průřez spáry čtvercový. Spáry o šířce 10 - 20 mm musejí mít minimální hloubku 10 mm. Je-li spára širší než 20 mm, musí její hloubka činit polovinu šířky. Hloubku spár omezte vhodným vyplňovacím materiálem, aby nedocházelo k třístranné adhezi.

PŘÍPRAVA PŘILNAVÉHO PODKLADU

Boky spáry resp. půlky spáry musejí být pevné, suché a zbavené nečistoty, prachu, mastnoty, oleje a jiných



cizích látek. Silně savé podklady natřete nejprve těsnicím tmelem rozpuštěným ve vodě a nechte přibližně 15 minut zaschnout. Okraje spár případně zakryjte maskovací páskou.

ZPRACOVÁNÍ:

DECOACRYL se nanáší rovnoměrným tlakem na boky spáry. Povrch uhladte zvlhčovaným nástrojem, ještě než začne zasychat, případně odstraňte lepicí pásku. Zamezte působení deště a vody na čerstvé spárování, dokud se nevytvoří vytvrzená vrstva. Nečistoty v čerstvém stavu odstraňte vlhkým hadříkem.

DECOACRYL není vhodný pro dilatační spáry v pozemním stavebnictví. Pro tyto účely použijte BOSTIK BAU SMP nebo BOSTIK 2720 MS.

DECOACRYL TRANSPARENT je při nanesení bílý a vytvrzuje se na transparentní těsnicí tmel po vypuzení vody.

SPOTŘEBA:

Při profilu spáry 10 x 10 mm vystačí kartuše přibližně na 3 běžné metry spáry. Spotřebu lze přibližně určit vzorcem: šířka spáry (mm) x hloubka spáry (mm) = cm² na běžný metr spáry.

SKLADOVÁNÍ:

18 měsíců při skladování v chladném prostředí.

BALENÍ:

Kartuše 300 ml.

BARVY:

Transparentní
Bílá
Šedá
Hnědá
Tmavě hnědá
Černá

OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:

Obsahuje biocid: Obsahuje C(M)IT /MIT (3:1). Může vyvolat alergickou reakci. Bezpečnostní datový list je k dispozici na vyžádání.

ZNAČKA CE

barevný: EN 15651-1: F-EXT-INT [12,5P]

transparentní: EN 15651-1: F-INT

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Báze	Akrylátová disperze
Odolnost při obrábění (DIN 52 454-ST-U26-23)	Stabilní < 2 mm
Velikost tahového napětí při 100 %	Barevný: přibližně 0,40 N/mm ² Transparentní: přibližně 0,80 N/mm ²
Hustota	barevný: 1,71 g/cm ³ transparentní: 1,06 g/cm ³
Pevnost v tahu	Barevný: přibližně 0,40 N/mm ² Transparentní: přibližně 1,50 N/mm ²
Doba vytvoření povlaku (+23 °C/50 % rel. vlhkosti vzduchu)	barevný: 7 minut transparentní: 30 minut
Tvrdost SHORE A (DIN 53505, 8 týdnů při +23 °C/rel. vlhkost 50 %.)	barevný: 30 Shore A transparentní: 42 Shore A
E modul při 100 %	barevný: 0,40 MPa transparentní: 0,80 MPa
Tažnost při přetržení	barevný: 240 % transparentní: 540 %
Tepelná odolnost ve vysušeném stavu	Přibližně -20 °C až 75 °C
Teplota při zpracování	+5 °C až 40 °C



Tímto návodem Vám chceme co nejlépe poradit na základě našich zkoušek a zkušeností. Záruku pro výsledný efekt v jednotlivých případech přesto nemůžeme převzít, a to pro velké množství variant použití a pro námi neovlivnitelné skladovací i zpracovací podmínky. Doporučujeme proto provést vlastní zkoušky. U těsnících tmelů nelze vyloučit drobné změny zabarvení způsobená UV zářením. Výrobním postupem nelze vyloučit drobné barevné rozdíly mezi šaržemi výrobku. Za absolutní věrnost barev nepřebíráme žádné záruky. Na zakázkách zpracovávejte materiál ve stejné nebo navazující šarži. V případě potřeby je Vám k dispozici náš technicko-obchodní poradenský servis.

Tímto vydáním pozbývají platnost veškerá vydání předchozí.

Vydání: 09. 2020
Tiskové chyby vyhrazeny. Dotisky a nová vydání nahrazují předchozí verze.
[V.01_5/18]



ANVI TRADE s.r.o.
Bečovská 1273/1,
104 00 Praha 10
Tel. +420 271 096 610
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425 801-0
E-mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

