

# Decoacryl

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 dvevní 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) = cm<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> Transparentní: přibližně 0,80 N/mm <sup>2</sup>
Hustota	barevný: 1,71 g/cm <sup>3</sup> transparentní: 1,06 g/cm <sup>3</sup>
Pevnost v tahu	Barevný: přibližně 0,40 N/mm <sup>2</sup> Transparentní: přibližně 1,50 N/mm <sup>2</sup>
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



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](http://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](http://www.bostik.de)

