



Vysoce kvalitní akrylátový tmel ANSCHLUSS ACRYL



www.blauer-engel.de/uz123

VLASTNOSTI:

PRONOVA Anschluss Acryl je plastoelastický akrylový tmel, který lze použít pro širokou škálu vnitřních i venkovních aplikací. Přilne k mnoha materiálům bez základního nátěru, a to i na vlhké podklady. Po vytvrzení lze omítkat a natírat. Velmi dobrá kompatibilita s běžně dostupnými emulzními barvami.

OBLASTI POUŽITÍ:

Ideální pro spojování a utěšňování spár s malým dilatačním napětím, např. na roletových boxech, schodištích, dveřích a soklech nebo ozdobných profilech. Pro utěsnění trhlin a spár na omítce, pórobetonu, sádkartonu, vláknocementu, minerálních podkladech, Styroporu® a dřevě.

VÝHODY VÝROBKU:

- ▶ Včasná ochrana proti dešti
- ▶ Kompatibilní s nátěrem⁽¹⁾
- ▶ Velmi nízké emise
- ▶ Pro použití v interiéru i exteriéru⁽¹⁾
- ▶ Silná přilnavost i na vlhkém podkladu
- ▶ Lze natírat⁽¹⁾
- ▶ Odolný proti stárnutí
- ▶ Plastoelastický

TECHNICKÉ INFORMACE:

Základní surovina:	Akrylátová disperze
Tvrdość Shore A:	cca 10 (±2)
Hustota:	Hustota: cca 1,61 g/cm ³ (±0,03)
Teplotní odolnost (vytvrzená):	Teplota
zpracování: -25 °C až +80 °C (vytvrzená):	+5 °C až +40 °C
Doba vytvrzování:	cca 2-3 mm/24 h ⁽²⁾
Doba tvorby kůže:	cca 10-15 minut ⁽²⁾
Připustná celková deformace:	cca 12,5 %
Připustná šířka spáry:	5-25 mm
Normy a zkoušky:	EN 15651-1: F-EXT-INT GEV-Emicode® EC 1 plus velmi nízké emise RAL DE-UZ 123: Modrý anděl

⁽¹⁾Věnujte prosím pozornost části "Důležité informace"!

⁽²⁾závislosti na teplotě, vlhkosti, absorpčním chování podkladu a hloubce spáry. Údaje podle normy DIN EN ISO 291 klima +23 °C / 50 % r. v.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklady a lepené plochy musí být pevné, čisté a zbavené prachu, oleje a mastnoty. Vysoce savé a porézní podklady předem natřete vodou ředěným PRONOVA Connection Acrylic nebo hloubkovým základním nátěrem a nechte jej odplynout. Hluboké spáry předem vyplňte výplňovým profilem PRONOVA PE. Pro dokonalý výsledek zamaskujte okraje spár samolepicí páskou.

ZPRACOVÁNÍ:

Rozřízněte kazetu nad závitem, odřízněte klipovou trysku na požadovanou šířku spáry a našroubujte. Pomocí standardní kartušové pistole nastříkejte PRONOVA Connection Acrylic do spáry rovnoměrně a bez dutin a v době tvorby kůže ji vyhladte pomocí čisté vody a vhodného nástroje (např. PRONOVA Joint Ass). Ihned odstraňte samolepicí pásku a v případě potřeby znovu vyhladte.

ČIŠTĚNÍ:

Čerstvé znečištění nevytvrzeným PRONOVA An-schluss Acrylem lze odstranit vodou. Totéž platí pro čištění nářadí.

Vytvrzený tmel lze odstranit pouze mechanicky pomocí vhodného řezacího nástroje (např. nože na spáry PRONOVA).

SKLADOVÁNÍ:

Skladujte na chladném, suchém a nezamrzajícím místě. Při správném skladování lze PRONOVA Anschluss Acryl používat až 24 měsíců v neotevřeném originálním balení. Dodržujte datum použitelnosti (BBD) na kazetě.

ZNEŠKODŇUJTE:

Prázdné nádoby odevzdávejte pouze k recyklaci. Dodržujte oficiální předpisy pro likvidaci.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY:

Při venkovním použití chráňte spárovaná místa před deštěm a stříkající vodou až do úplného vytvrzení. Nízké teploty a mokré podklady zpochybňují vytvrzování. Nevhodné pro přírodní kámen a mramor nebo pro spáry, které jsou trvale vystaveny působení vody, např. sanitární prostory, venkovní spáry podlah na balkonech a terasách.

Informace v tomto technickém listu vycházejí z intenzivních aplikačních zkoušek v laboratoři a v praxi slouží jako vodítko a doporučení. Nepředstavují záruku ani garanci. Odpovědnost za příslušné použití nese uživatel. Vzhledem k rozdílným materiálům a pracovním podmínkám, které nemůžeme ovlivnit, doporučujeme v případě pochybností provést vlastní zkoušky.

Další informace získáte na telefonním čísle: 00 800 / 63333782 (pro pevné linky v Německu, Rakousku, Švýcarsku a Nizozemsku zdarma). Vydáním tohoto technického listu pozbývají všechny předchozí verze platnosti.

Nevhodné pro aplikace na PE, PP, PC, PMMA, PTFE, měkké plasty nebo dehtovité a asfaltové podklady. Vzhledem k širokému spektru možných aplikací si v případě pochybností sami vyzkoušejte kompatibilitu materiálu.

PRONOVA Acryl connection je kompatibilní s běžně dostupnými systémy barev, laků a lazur podle DIN 52452. Jako plastoelastický tmel může být výrobek natírán po celé ploše pouze v případě, že nanosená barva může vyrovnávat pohyby tmelu bez poškození. Vzhledem k tomu, že akrylátové tmely vytvrzují uvolňováním vody, nelze fyzicky zabránit malému smrštění, které může v jednotlivých případech vést k praskání, pokud je barva nanášena příliš brzy. Přetření barevnými emulzními barvami může vést ke změně barvy nátěru.

BEZPEČNOST VÝROBKU:

Pozor! Při stříkání mohou vznikat nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosol ani mlhu. Může způsobit alergické reakce. Telefonické poradenství pro alergiky: 0800 63333782. Uchovávejte mimo dosah dětí. Během zpracování a sušení důkladně větrejte. Během zpracování nejezte, nepijte a nekuřte. Při zasažení očí nebo kůže okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody. Nevhodné pro potravinářské oblasti a oblasti s pitnou vodou.

Před použitím si přečtěte bezpečnostní pokyny na kazetě a dodržujte informace v bezpečnostním listu. Bezpečnostní list je k dispozici na adrese: www.pronova-dichtstoffe.de.

DOPRAVNÍ FORMA:

Nádoba: Nádobka je určena k použití

s vodou: Balení: 300 ml

kartuše: Balení: 12

kusů/karton

Barevný odstín: Bílá, šedá, hnědá, černá

PRONOVA DICHTSTOFFE GMBH & CO. KG

Rudolf-Diesel-Straße 12 - 55543 Bad Kreuznach

Telefon +49 671 920015-0 - Fax +49 671 920015 5020

info@pronova-dichtstoffe.de - www.pronova-dichtstoffe.de

