

BETON
FARBA NA BETÓNATEST NA
OCHRANU BETÓNUVÝBORNÁ KRYCIA
SCHOPNOSŤ

UMÝVATELNOSŤ

VLASTNOSTI

- Chráni povrch a znižuje jeho prašnosť
- Výborná prídržnosť, paropriepustnosť a ochrana voči prenikaniu CO₂
- Atraktívny hladký a matný vzhľad
- Jednoduchá aplikácia a údržba
- Rýchloschnúca



POUŽITIE

Vodou riediteľná akrylátová krycia farba určená najmä na ochranné a dekoratívne nátery **betónových povrchov a konštrukcií ako sú betónové múry, panely a steny v interiéri, ale aj zvislých betónových plôch v exteriéri**. Vytvára paropriepustný povrch, ktorý je možné umývať, avšak neznesie trvale mokré prostredie.

Farba je tiež vhodná na nátery betónových stien v **pivniciach, skladoch, halách a pod.** aj na ochranné protiprašné nátery **podláh s miernym mechanickým zaťažením**. Nevhodná do prostredia, ktoré si vyžaduje extrémne, tvrdé a oteruvzdorné nátery (pojazdnosť manipulačnou technikou a dopravnými prostriedkami). Receptúra pri použití ako náter na zvislé betónové povrchy spĺňa požiadavky EU normy na ochranu a opravu betónových konštrukcií.

Náradie pre aplikáciu: štetec, valček mikrovlákno alebo velur.

Aplikácia airless: Tryska 517, 514

Tlak (MPa) 120 (pri tryske 517)

110 (pri tryske 514)

Riedenie (obj.%) 0 - 5



DOBA SCHNUTIA

Pri teplote 20 °C a rel. vlhkosti 50 %

Suchý na dotyk: po 2 hodinách

Pretierateľný: po 4 hodinách

Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu spomaľujú zasychanie.



PRÍPRAVA PODKLADU

Betón musí byť pred aplikáciou farby dostatočne vyzretý (min. 28 dní), pevný, suchý a hladký bez mastných škvŕn od olejov, tuku a voskov a so zvyškovou vlhkosťou max. do 10 %. Staré a zle priľnavé nátery odstraňte. Nepoužívajte na gletovaný betón a nivelačné stierky. Farbu pred aplikáciou dôkladne rozmiešajte. Na nestabilné podklady použite ako základný náter akrylátovú penetráciu podľa návodu na použitie uvedenom na etikete prostriedku. Na stabilné podklady aplikujte ako základný náter farbu zriadenú vodou v pomere 2:1 (2 diely farby a 1 diel vody).



BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

Pri nadýchaní premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. Zasiahnutú pokožku umyte vodou a mydlom. Oči v prípade zasiahnutia vymývajte 10-15 min prúdom vody. Pri náhodnom požití a zasiahnutí očí vždy nevyhnutne vyhľadajte lekára. **H317** Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. **P101** Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. **P102** Uchovávať mimo dosahu detí. **P261** Zabráňte vdychovaniu pár. **P272** Je zakázané vniešť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska. **P280** Noste ochranné rukavice. **P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydlom. **P333+P313** Ak sa objaví podráždenie pokožky alebo vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **P501** Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi.

Bezpečnostná informácia: Obsahuje reakčnú zmes zloženú z týchto látok: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [číslo ES 247 - 500 - 7]; a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [číslo ES 220- 239 - 6] (3:1) a 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-ón.

Obsah VOC: A/i, maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je: **140g/l** (2010.). Tento výrobok obsahuje maximálne **140 g/l** VOC v stave pripravenom na použitie.

Podrobnejšie informácie nájdete v Karte Bezpečnostných údajov k výrobku, ktorý je k dispozícii na vyžiadanie alebo na stiahnutie na www.balakryl.sk.



APLIKÁCIA A ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Následne po 2 hodinách nanášajte neriedený BALAKRYL BETÓN v 2 - 3 vrstvách v intervale 2 - 4 hodín pri teplote 15 - 25 °C. Po 12 hodinách od dokončenia posledného náteru je možné podlahu ľahko mechanicky zaťažiť, po 3 dňoch je úplne suchá.

Pre zvýšenie mechanickej odolnosti je možné posledný náter pretrieť podlahovým lakom BALAKRYL POLYUREX podľa návodu na použitie uvedenom na etikete produktu.

Teplota podkladu a okolia nesmie klesnúť pod 10 °C, relatívna vlhkosť vzduchu by nemala byť vyššia než 75 %. Aplikáčne zariadenie, náradie a pomôcky je potrebné po skončení prác ihneď umyť vodou.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Krycia schopnosť: 1 (výborná)
Hustota produktu: 1,24 g.cm⁻³
Obsah neprchavých látok - sušiny: max. 40%
Obsah organických rozpúšťadiel: max.0 kg/kg produktu

INFORMÁCIA O PRODUKTE

Balenie: 2,5 kg, 6 kg
Farebné odtiene: 0102 sivý
Konečný vzhľad: matný
Výdatnosť: 3 - 6 m²/kg v 1 vrstve v závislosti od štruktúry a hrúbosti podkladu.
Doba spotreby: 2,5 roka

