

KVK RENOVAČNÍ BARVA

bílá

1170

1170

| | |
|------------------------------|--|
| Použití | <ul style="list-style-type: none"> • fasádní barva s přísadou vlákniny • vhodná pro opravy fasád a zateplovacích systémů • překrývá rysky vlasové i vzniklé smrštěním omítky • není vhodná pro dynamicky vzniklé rysky |
| Vlastnosti produktu | <ul style="list-style-type: none"> • elastická i za studena, hedvábně matná, zesílená vlákninou • odolná proti alkáliím a proti vlivu povětrnosti |
| Složení | <ul style="list-style-type: none"> • disperze čistých akrylátů, silikátová plniva, voda a konzervační prostředky |
| Příprava podkladu | <ul style="list-style-type: none"> • podklad musí být soudržný, suchý, rovný a čistý, tj. bez nečistot a vrstev s účinkem separace (prach a sprašující částice, mastnoty, zbytky starých nátěrů, apod.) • mezi nevhodné podklady patří vodorovné nebo skloněné plochy, podklady s vysokou standardní vlhkostí, jako jsou např. pórovitý beton, pemza nebo vápenec, podklady s obsahem vápna a pro plochy maltových skupin Pl_a, Pl_b (vápno tvrdnoucí na vzduchu nebo hydraulické vápno) a Pl_c (hydraulická vápenná malta) • silně nasáklé nebo mírně pískovité podklady penetrovat přípravkem KVK Penetrace hloubková • v případě pochybností o kvalitě podkladu kontaktujte výrobce |
| Ředění | <ul style="list-style-type: none"> • materiál zpracovávat neředěný; pouze v případě potřeby ředit max. 0,2 l vody na 10 l balení |
| Aplikace | <ol style="list-style-type: none"> 1) Nanáší se válečkem nebo štětkou. 2) Před zpracováním materiál dobře rozmíchat, nanášet rovnoměrně a příliš neroztírat. 3) Nezpracovávat při teplotě podkladu i ovzduší pod + 5 °C a přes +35 °C, na přímém slunci nebo za silného větru. 4) Pro docílení optimálního efektu překrytí rysek je v zásadě nutno provést dvojnásobný nátěr. 5) Při 20 °C a 65% relativní vlhkosti vzduchu lze přetírat nejdříve za 12 hodin. Nízké teploty tuto dobu prodlužují. |
| Spotřeba (orientační) | <ul style="list-style-type: none"> • podle savosti podkladu cca 4 - 6 m²/l (0,16 - 0,25 l / m²) na 1 nátěr • přesnou spotřebu zjistit zkušebním nátěrem přímo na objektu |
| Upozornění | <ul style="list-style-type: none"> • materiál není vhodné používat na povrchy vystavené z obou stran tlaku vodní páry a v podmínkách zpomaleného prosychání může dojít na nátěru, který dosud plně neproschnul, k vytvoření stružek barvy, vzhledem k obsahu vodou rozpustných pomocných látek; kvalita nátěru tím není ovlivněna, po dalším zvětrání tento efekt zpravidla zmizí • přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C • výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití • údaje uvedené v tomto listu odpovídají současnému stavu našich znalostí, tento list nemůže obsahovat všeobecná pravidla stavební techniky, platné normy a pravidla pro zpracování, tato pravidla a normy musí dodržovat dodavatel stavebních prací spolu s odpovídajícími předpisy pro zpracování |
| Čištění nástrojů | <ul style="list-style-type: none"> • nástroje ihned po aplikaci omýt vodou a při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí |



Zdraví a bezpečnost

- výrobek není nebezpečná chemická látka ve smyslu Nařízení ES 1907/2006 (REACH)
- obsah těkavých organických látek (VOC):
limitní hodnota obsahu VOC (kategorie A, subkategorie c): 40 g/l
maximální obsah VOC ve stavu k použití: 40 g/l
- může mít dráždivé účinky
- při práci nejezte, nekuřte a používejte odpovídající oděv a ochranné pomůcky
- uschovávejte mimo dosah dětí
- zamezte styku s očima
- používejte vhodný ochranný oděv, obličejový štít a ochranné rukavice
- při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi 0,5 l vody, nevyvolávejte zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc
- při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut vodou, vyhledejte lékařskou pomoc
- při zasažení kůže sejměte kontaminovaný oděv a kůži omyjte vodou a mýdlem
- po práci je nutné umýt pokožku vodou a ošetřit vhodným ochranným krémem

Likvidace obalů

- za obaly našich výrobků byl uhrazen, pod identifikačním číslem EK-F-06020081, servisní poplatek firmě EKO-KOM, a.s., za zajištění zpětného odběru a využití obalového odpadu

Expedice a skladování

- expedice tohoto produktu probíhá:
v plastových kbelících po 10 l
- skladovat v krytých skladech v původních uzavřených obalech na suché podložce při teplotě v rozmezí +5 °C až +25 °C, **nesmí zmrznout**
- chraňte před přímým osluněním a účinkem zdrojů tepla v blízkosti skladovaného materiálu
- při dodržení uvedených podmínek je doba skladování 36 měsíců

Zajištění kvality

- kvalita výrobků je trvale zajišťována podnikovou laboratoří
- výrobek je certifikován autorizovanou osobou
- ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001