

TECHNICKÝ LIST

Kerzaštuk

113

Jednoduše zpracovatelná štuková omítka připravená pro okamžité upotřebení.

VLASTNOSTI A ZPŮSOBY POUŽITÍ:

- hotová namíchaná štuková omítka pro zhotovení finální úpravy povrchu – pouze ve vnitřním prostředí
- lze aplikovat na jádrové omítky i na hrubý beton (při nanášení na hladké nebo silně nasákové podklady je nutno povrch předem upravit spojovacím můstkem nebo penetrací)
- vhodný pro rekonstrukce panelových bytů po odstranění tapet, při opravách stěn nebo při opravách starých omítek před malováním (zachovává původní strukturu povrchu)
- při použití v méně náročných objektech nahrazuje svojí bělostí základní malířský nátěr
- zajišťuje paropropustný povrch



SLOŽENÍ: Vodou ředitelná pastovitá omítka na bázi minerálních plniv, vápenného hydrátu a akrylátové disperze.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Přidrženost k podkladu (beton)	min. 0,2 MPa
Difúze vodních par – ekvivalentní difúzní tloušťka s_d	< 0,14 m
Otěruvzdornost za mokra	min. 70 s
Zrnitost	0,1-0,5 mm
Připustná tloušťka vrstvy	1-5 mm
Doporučená tloušťka vrstvy	2 mm
Spotřeba při doporučené vrstvě	2-3 kg/m ²
Barva	bílá

POZN.: Technické parametry jsou stanoveny při normálních podmínkách (20 ± 2) °C a (65 ± 5) % relativní vlhkosti vzduchu.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být pevný, dostatečně vyvrážený, bez prachu a nesoudržných částí, resp. bez filmotvorných hmot se separačním účinkem (např. bednicí olej) a rovný (spáry, zejména v panelové výstavbě, je nutno předem vyplnit). Podkladem mohou být všechny nosné minerální omítky (např. dostatečně vyhlazené jádrové nebo jednovrstvé omítky), beton, pórobeton, sádkokarton, apod. Nasákové podklady je nutno před aplikací štukové omítky zvlhčit vodou. Silně nasákové podklady se před aplikací štukové omítky penetrují přípravkem *Cemix® ASW – Penetrace akrylát-silikon*. Podklady s vyšší nasákovostí se penetrují dvakrát: 1. nátěr ředěnou Penetrací akrylát-silikon s vodou (v poměru 1 : 1) a 2. nátěr neředěnou Penetrací akrylát-silikon. Podklady vyžadující zpevnění (např. navětralé původní omítky) se nejprve ošetří přípravkem *Cemix® H – Penetrace hloubková* (ředěná s vodou v poměru 1 : 1) a následně se penetrují Penetrací akrylát-silikon. Hladké podklady (např. beton) je nutné opatřit přípravkem *Cemix® – Kontakt*. Všechny navazující stavební konstrukce pečlivě zakrýt, resp. chránit před postříkáním!

ZPRACOVÁNÍ: Dobře rozmíchaná omítka (konzistenci lze upravit mírným přidáním pitné vody) se natáhne na připravený podklad plastovým hladítkem v požadované tloušťce. Po částečném zатуhnutí nanesené malty se celková plocha vyhladí pomocí molitanového nebo filcového hladítka. Nářadí po upotřebení důkladně očistit vodou.

UPOZORNĚNÍ:

- Vyčnívající kovové prvky je nutno chránit antikoročním nátěrem.
- Před zpracováním omítky krátce promíchat (popřípadě zvlhčit vodou).
- Dodatečné přidávání pojiv, kameniva a jiných přísad je nepřipustné.
- Materiál lze zpracovávat pouze za teploty vzduchu a podkladu od +5 °C do +30 °C! Při očekávaných mrazech nepoužívat!
- Nespotřebované zbytky nechat vytvrdnout – společně s kontaminovanými obaly lze likvidovat jako stavební odpad (viz bezpečnostní list).
- Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k využití recyklaci.

PRVNÍ POMOC: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomit lékaře. Při nadýchání opustit kontaminované pracoviště a postupovat podle příznaků. Při styku s kůží sejmout kontaminovanou oděv a pokožku opláchnout čistou vodou a mýdlem. Podrážděná místa ošetřit vhodným reparačním krémem. Při zasažení očí vyplachovat alespoň 30 minut čistou vodou event. při násilně otevřených víčkách, následně vyhledat lékařskou pomoc. Při požití vypít sklenici vody. Nevyvolávat zvracení, vyhledat lékařskou pomoc. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledat lékařskou pomoc.

BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY: Výstražný symbol: **Xi dráždivý**

R 36/38	Dráždí oči a kůži.
R 41	Nebezpečí vážného poškození očí.
S 2	Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 24/25	Zamezte styku s kůží a očima.
S 26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
S 36/37/39	Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

SKLADOVÁNÍ: Chránit před mrazem a skladovat při teplotě od +5 °C do +30 °C. V originálních uzavřených vědrech je skladovatelnost minimálně 24 měsíců.

EXPEDICE: Výrobek se dodává již namíchaný v plastových vědrech po 14 kg a 25 kg, případně na paletách krytých fólií.

SLUŽBY: Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštností žádejte konzultaci.

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce. Prokazování shody výrobků je zajištěno ITC Zlín, AO č. 224. Distributor uplatňuje certifikovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001.

DISTRIBUTOR: LB Cemix, s.r.o., 373 12 Borovany, Tovární 36

PLATNOST: Od 1. 1. 2012

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené jeho chybným použitím. Vyhrazuje si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání.