

PASTOVITÁ STAVEBNÍ HMOTA URČENÁ PRO TENKOVrstvou FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVU STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, PŘEDEVŠÍM PRO CELOPLOŠNÉ STĚRKOVÁNÍ ZDÍ V INTERIÉRU, V TLOUŠTĚCE AŽ DO CCA 4 MM V JEDNOM PRACOVNÍM KROKU.

Složení

COVER 0 je tvořena jemnozrnnou minerální výplní, speciálními pojivy, zušlechťujícími přísadami a vodou.

Doporučené použití

COVER 0 je zvláště vhodný k vytváření hladkých omítek a celoplošným úpravám jádrových omítek, štukových omítek, stěrky ze stavebního lepidla, betonových povrchů, sádkokartonů, desek fermacell, cetris desek apod. Dále je možno použít k vyrovnání povrchů před malováním, lokální opravy nerovností atd. Vytváří hladký reprezentativní vzhled. Je vhodný pro ruční i strojní zpracování. Nedoporučujeme aplikovat v trvale vlhkém a mokřém prostředí.

Zkoušeno autorizovanou osobou dle ČSN EN 13963. Dokončovací tmel 2A.

Technické parametry

Barevný odstín	bílý
Sušina	63 – 65 %
Reakce na oheň	A1
Pevnost v tahu za ohybu	min. 250 N
Přídržnost k podkladu	min. 0,25 MPa
Doba zasychání	1 – 4 hod. dle tloušťky vrstvy, teploty a vlhkosti prostředí
Teplota prostředí pro aplikaci	+5 až 30 °C
Spotřeba	0,4 – 1,4 kg/m ² (dle charakteru povrchu, resp. Tloušťky vrstvy, 1,4 kg/m ² je při tloušťce vrstvy 1 mm

Příprava povrchu:

Povrch, na který chceme aplikovat, nesmí být vlhký, promrzlý, nesoudržný, zaprášený. Extrémně savé podklady (např. staré zvětralé omítky) vždy napenetrujte přípravkem ROKOLATEX PLUS (ROKOGRUND PROFI). Po otevření balení obsah promíchejte pomaloběžným míchadlem. Nedoporučujeme přidávat vodu.

Způsob nanášení a doporučená aplikace:

COVER 0 se aplikuje ručně natahováním pomocí nerezového hladítka nebo strojně speciálním vysokotlakým stříkacím zařízením. Nanáší se v jednom pracovním kroku, a to v potřebné tloušťce dle rovinnosti podkladu. Při větších tloušťkách nebo hrubém povrchu je vhodná aplikace ve dvou vrstvách tak, že první vrstva slouží k „zatemlení“ pórů a druhá vrstva k vytvoření hladkého povrchu. Při větších aplikačních tloušťkách a na větší ploše je vhodné plochu stěrky srovnat pomocí hliníkové „h“ latě – provede se srovnání plochy tažením latě do kříže, tj. odspodu nahoru a ze strany na stranu. Povrch stěrky lze upravit strukturovacími dekorativními válečky, případně jinou malířskou technikou, vytvářející strukturní povrch, ornamenty apod.



Náhrada štukové omítky:

Povrch štukové omítky nesmí obsahovat hluboké kaverny a hrubé nerovnosti. Stěrku nanášíme minimálně ve dvou vrstvách. První vrstva slouží k plošnému zcelení všech volných částic (kamínků) a nerovností. Další vrstva k vytvoření finálního povrchu.

Renovace starých omítek:

Předpokladem pro úspěšnou aplikaci stěrky je pevný soudržný podklad. Je nutno odstranit původní nátěry, zpuchřelé části omítek atd. Na takto připravený podklad provedeme penetraci přípravkem ROKOLATEX PLUS nebo lépe ROKOGRUND PROFI (hloubková penetrace zpevní podklad do větší hloubky).

Finální povrchová úprava:

Po vytvrzení finální vrstvy je možné výsledný povrch upravit brusnou mřížkou nebo smirkovým papírem č. 80 - 120. Povrch zbavíme prachu, napenetrujeme (ROKOLATEX PLUS) a můžeme malovat interiérovými barvami (např. ROKOUNIMAL, ROKOMAL, INTERIÉR SUPER)

Balení a skladování

COVER 0 se dodává v plastových nádobách obsahu 5, 15 a 30 kg. Optimální teplota skladovacího prostoru je +5 až + 25°C. Při teplotách pod bodem mrazu se hmota zcela znehodnotí. Doba skladovatelnosti hmoty v plných původních nádobách je 12 měsíců od data výroby. Chraňte před mrazem!

Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky a jsou změřeny dle současných platných norem. Z těchto údajů není možno proto odvozovat právní závaznost a odkazujeme Vás rovněž na naše obchodní podmínky. Další podrobné informace k výše uvedenému výrobku naleznete v Bezpečnostních listech, zpracovaných podle nařízení Komise (EU) 2020/878, v platném znění.