

STEMAL[®]

FINISH

FINÁLNA STIERKOVÁ HMOTA – INTERIÉROVÁ

Použitie: Stierkovacia hmota sa používa na vnútorné povrchové úpravy bytových, občianskych a priemyselných stavieb ako podkladová vrstva pod maľby, tapety alebo ako konečná povrchová úprava v interiéroch. Stierka STEMAL FINISH je tiež vhodná na použitie ako finálny tmel na plošné stierkovanie sadrokartónov a sadrokartónových spojov po ich inštalácii. Pri aplikácii je potrebné použiť aj ostatné výstužné prvky (sklotextilné pásky a pod.).

Zloženie: Zmes vodného skla a vinylacetátovej disperzie spolu s anorganickými plnivami a inými aditívami pripravená na priame použitie.

Farba: Biela

Spôsob nanášania: Stierkovaciu hmotu je možné nanášať oceľovou špachtľou alebo gletovacím hladítkom do hrúbky max. 1,5 - 2 mm. Po zatvrdnutí je možné stierkovaciu hmotu naniesť aj v druhej vrstve. Následne po zatvrdnutí sa stierkovacia hmota prebrúsi.

Úprava podkladu: Podklad musí byť pevný, čistý, zbavený prachu a mastných škvŕn. Staršie narušené nátery je nutné oškrabať. Podklad je pred aplikáciou stierky vhodné napenetrovať akrylátovou penetráciou **ESMAL GRUND** alebo hĺbkovou penetráciou **ESMAL GRUND READY**. Poškodené miesta hlbšie ako 3 mm, musia byť vyspravené pred nanášaním stierky.

Riedenie: Hmota je pripravená na použitie (v prípade potreby max. 10%). Na 1kg stierky 0,1l vody.

Vlastnosti:	Obsah sušiny	67%
	Objemová hmotnosť	1,70 kg/l
	Viskozita	min. 160 000 mPa.s (podľa Brookfielda 7/12)
	pH	9 – 11
	Vzhľad	hlboký mat
	Farba	biela

Doba schnutia: suchá na dotyk po 7 hod. Vhodná na ďalšiu úpravu po 24 hod. (pri T= 20° C a rel. vlhkosti 65%).

Upozornenie: Chrániť pred mrazom a nepoužívať pri teplote nižšej ako + 5°C! Je potrebné dodržiavať technologický postup popísaný v odseku "Spôsob nanášania"!



STEMAL[®]

FINISH

Skladovateľnosť: Skladovať pri teplotách: od +5 °C do +25 °C. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 12 mesiacov od dátumu výroby. Po otvorení (nariadení) spotrebujte do 14 dní.

Informácie o VOC: Podľa smernice 2004/42/EC (kat. A, podkat. a.) je hraničná hodnota pre max. obsah VOC (platná od 1. 1. 2010) 30 g/l. Vo výrobku v stave pripravenom na použitie je: < 1g/l.

Bezpečnosť pri práci: Je uvedená v karte bezpečnostných údajov

Balenia: 1,8kg, 4kg, 7kg, 15kg, 30kg

Výdatnosť: 2 - 4 m² z 1 kg pri jednej vrstve a v závislosti od podkladu

Aktualizácia: Aktualizácia bola vykonaná dňa 08.07.2022

