

STENUSPRAV

Jednozložková namiešaná hmota pozostávajúca z polymérnej disperzie, plniva, celulózových vlákien a ďalších špeciálnych aditív pre plošné vyrovnávanie vnútorných povrchov stien a stropov.

1. Charakteristika výrobku

Jednozložková namiešaná hmota pozostávajúca z polymérnej disperzie, plniva, celulózových vlákien a ďalších špeciálnych aditív.

- je namiešaná v ideálnej konzistencii a pripravená k okamžitému použitiu
- je ľahko spracovateľná
- je vysoko paropriepustná
- má výbornú príľnavosť k väčšine pórovitým stavebným materiálom
- je oteruvzdorná a nezprašuje
- aplikuje sa ručne alebo nástrekom
- je ľahko povrchovo upraviteľná, (za mokra sa uhladzuje hubkou, za sucha sa brúsi) možno na ňu aplikovať náter, tapetovať, nanášať štruktúrne omietky,...

2. Použitie

STENUSPRAV je materiál špeciálne vyvinutý na plošné vyrovnávanie vnútorných povrchov stien a stropov. Výborne drží na všetkých pórovitých a savých materiáloch ako je napríklad omietka, sádkokartón, betón, pórobetón alebo rôzne druhy drevocementových a drevoštiepkových dosiek. STENUSPRAV obsahuje špeciálne celulózové vlákna, ktoré slúžia ako mikroarmatúra znižujúca riziko vzniku zmršťovacích trhlin a tiež uľahčujú a urýchľujú presychanie materiálu. STENUSPRAV možno používať ako podkladovú vrstvu pod maľby alebo tapety. Vďaka zjednoteniu savosti, vysokej belosti a hladkému povrchu sa zníži výsledná spotreba farby a zvýši farebná stálosť.

3. Fyzikálne a mechanické parametre

farba	biela
objemová hmotnosť v kg/m ³	1720
zostatok na site >90 μm	15%
Prídržnosť k podkladu v (MPa)	min. 0,4
Difúzny odpor voči vodnej pare SD _{H₂O} (m)	menší ako 1,4

4. Skúšobné atesty

Výrobok je certifikovaný podľa zákona č. 90/1998 Z.z. . Priebežnú nezávislú kontrolu zabezpečuje akreditované skúšobné laboratórium.

5. Pokyny na spracovanie

Príprava podkladu: Z povrchu opravovaného podkladu musia byť pred nanášaním odstránené všetky nesúdržné, uvoľnené, zvetralé, či inak viditeľne poškodené časti omietok. Vhodné podklady sú všetky savé stavebné materiály, predovšetkým omietky, vlákno cementové, drevo cementové a sádko kartónové dosky, drevotrieska, betón, pórobetón, a iné savé podklady. Všetky povrchy, na ktoré nanášame **STENUSPRAV** je vhodné napenetrovať materiálom **STAVLEP**, nariadeným vodou cca 1 : 5. Vďaka tomu podklad nielen odprášime ale aj spevníme. Pri silno savých materiáloch ako je napr. pórobetón je penetrácia nevyhnutná!

Príprava materiálu: **STENUSPRAV** je už od výrobcu namiešaný do optimálnej hustoty. Použitie náradie umyte po práci vlažnou vodou.

Doba spracovateľnosti je pri 20°C 30-60 min. v priamej závislosti od hrúbky vrstvy, teploty, relatívnej vlhkosti a savosti podkladu. Teplota podkladu ani okolitej atmosféry nesmie byť nižšia ako +5°C a vyššia ako +30°C.

Nanášanie materiálu: **STENUSPRAV** nanášame priloženou stierkou, hladítkami alebo striekacím zariadením. Nanášame podľa potreby v niekoľkých vrstvách s tým, že ďalšiu vrstvu nanášame až po preschnutí predchádzajúcej vrstvy. Hrúbku jednotlivých vrstiev volíme maximálne do 5 mm. Pre dobré vyrovnanie podkladu doporučujeme viac tenších vrstiev. Pred úplným zaschnutím môžeme povrchové nerovnosti vzniknuté pri nanášaní vyhladiť navlhčenou hubkou. Po úplnom zaschnutí, ktoré závisí od hrúbky vrstvy, teploty, relatívnej vlhkosti a savosti podkladu je možné povrch prebrúsiť jemným šmirgľovým papierom pre dokonalé vyhladenie všetkých nerovností vzniknutých pri nanášaní. Vzhľadom k jednotnej savosti a dokonalej hladkosti sa zníži spotreba farieb pri nátere.

6. Výdatnosť

Materiálu **STENUSPRAV** je 1,6 – 1,8 kg/m² pri hrúbke 1 mm.

7. Balenie a skladovanie

STENUSPRAV je balený do PP veder s hmotnosťou 1,8 kg, 9 kg, 18 kg. Výrobok skladujte v pôvodných obaloch pri teplotách + 5°C až + 35°C. Záručná doba je 24 mesiacov odo dňa výroby. Výrobok chráňte pred zamrznutím, kedy dochádza k nezvratnému znehodnoteniu.

8. Ochrana zdravia pri práci

Práca s materiálom **STENUSPRAV** nevyžaduje žiadne hygienické opatrenia. Pri náhodnom požití vypláchnite ústa a vypite asi 0,5 l vody. Vyhľadajte lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí vymývajte otvorené oči tečúcou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Pri ukončení alebo prerušení práce zasiahnutú pokožku okamžite umyte vodou a mydlom a potom ju ošetrte vhodným regeneračným krémom **NAMAŽSE**.

Výrobca neručí za akékoľvek škody spôsobené nevhodným použitím, nesprávnou aplikáciou alebo nedodržaním technologického postupu.