

## ŠTUKOVÁ OMIETKA

Štuková omietka Soudal je stierková zmes v pastovitom stave určená na celoplošnú finálnu úpravu stien a stropov, pripravená na okamžité použitie. Vodou riediteľná hmota na povrchovú úpravu muríva, betónových prefabrikátov, pórobetónu, sadrokartónových panelov a iných stavebných podkladov. Zaisťuje estetické sendvičové zakončenie stenových plôch v interiéri aj exteriéri.

### Technické dáta:

<b>Báza:</b>	zmes mimoriadne kvalitných minerálnych plnív, oxidu vápenatého, disperzných spojív a modifikujúcich prísad
<b>Konzistencia:</b>	viskózna hrubá pasta
<b>Merná hmotnosť:</b>	cca 1,6 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Výdatnosť:</b>	2 až 3 kg/m <sup>2</sup> (podľa typu podkladu a sily nánosu).
<b>Prídržnosť k podkladu podľa ČSN 732577:</b>	0,5 MPa
<b>Priepustnosť vodnej pary podľa ČSN EN ISO 7783-2:</b>	> 1,4 m
<b>Balenie a farebné prevedenie:</b>	vedrá - 8 kg, 15 kg, 30 kg vyrába sa v nenormalizovanom bielom odtieni

### Charakteristika:

- životnosť systému min. 15 – 20 rokov podľa miery znečistenia a kyslosti prostredia
- ( životnosť výrazne ovplyvňuje kvalita a druh podkladu a použitej povrchovej penetrácie a náterovej hmoty a starostlivosť o stav omietok a ich ochranu v priebehu užívania )
- dostatočne paropriepustná
- zrovnateľne oteruvzdorná
- veľmi dobre spracovateľná
- súdržná a bez problémov upraviteľná a opraviteľná
- pevnosť a prídržnosť zodpovedá bežným požiadavkám pre najširšie použitie
- možnosť prefarbovania tónovacími pastami

### Príklady použitia:

- na vnútorné a vonkajšie štukovanie jadrových omietok na rôzne stavebné podklady
- nanášanie a opravy tenkovrstvových omietok v interiéri aj exteriéri
- vhodná aj na sadrokartón, betón aj podklady
- použitie na aglomerované drevené materiály, CETRIS dosky aj pružnejšie podklady je treba overiť ( prílišný priehyb môže spôsobiť praskanie )

### Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +30°C.

### Pracovný postup:

Pred nanášaním vyrovnajte podklad. Odstráňte nežiaduce výstupky, vyplňte priehlbiny, zaceňte špáry a zbavte podklad nečistôt a prachu. Suché podklady odporúčame navlhčiť. Veľmi hladké panely a nesúdržné podklady napenetrujte Akrylátovou penetráciou Soudal alebo použite koncentrovanú disperziu Soudakrat v potrebnom riedení – najmenej 1 : 1. Vyčnievajúce kovové prvky ošetrite antikoróznym náterom. Štukovú omietku nanášajte stierkou, špachtľou alebo murárskym

hladítkom. Pri aplikácii na veľmi savé podklady môžete Štukovú omietku mierne nariediť vodou. Pri riedení postupujte opatrne po malých dávkach – hrozí preriedenie a strata vlastností. Pri zaplňovaní väčších nerovností Štuková omietka Soudal nevyteká a nepraská. Po čiastočnom zaschnutí povrch omietky uhladte navlhčeným hladítkom s plstovým alebo molitanovým povrchom. Štukovú omietku Soudal môžete natierať bežnými disperznými interiérovými alebo fasádnymi nátermi (odporúčame Vnútorňou maliarskou farbou Soudal alebo Fasádnou farbou Soudal) na plne vyzreté povrchy po 4-6 týždňoch. Na aplikáciu odporúčame teplotu okolia aj podkladu nad +5°C, najvyššiu však do +35°C. Neodporúčame aplikácie na priamom slnku ani počas mrazu.

### Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +25°C. Dátum výroby a spotreby je uvedený na obale. Chrániť pred mrazom a vysokými teplotami aj počas prepravy!

### Bezpečnosť a hygiena práce. Prvá pomoc:

Výrobok je pri dodržaní správneho postupu práce bezpečný. Pri práci dodržujte bežné hygienické podmienky. Počas práce nepite, nejedzte, nefajčite! Odporúčame používať pracovný odev, ochranné rukavice a v prípade potreby ochranné okuliare alebo tvárový štít. v prípade náhodného požitia, nevyvolávajte zvracanie, vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte označenie na obale. V prípade zasiahnutia očí a pokožky umyte ihneď postihnuté miesto veľkým množstvom čistej vody. Pri nadýchaní preneste postihnutého na čerstvý vzduch. Pri zasiahnutí, pri požití, v prípade alergickej reakcie alebo iných potiaží vyhľadajte ihneď lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. Dodržujte bežné zásady bezpečnosti práce. Výrobok neodstraňujte opaľovaním ohňom ani ho nezahrievajte tepelnými zdrojmi. Prázdne obaly nevhadzujte do ohňa. Nezmiešavajte s neznámymi látkami.