

SOUDACONCRETE – vyrovnávací betón

SOUDACONCRETE je vyrovnávající betón určený pre interiér aj exteriér na vyrovnanie pokladov aplikáčnej hrúbky 2 mm – 30 mm.

Technické dáta:

Báza	cement, triedený kremičitý piesok, zušľachťujúce chemické prísady
Konzistencia	sypká hmota
Spracovateľnosť zmesi pri 20 °C	20 min. od zmiešania s vodou
Množstvo zámesovej vody	0,16 l/kg
Spotreba všeobecne	cca 16 kg suchej zmesi / 1m ² / 1cm hrúbky vrstvy
Pracovná teplota	+20°C
Teplota prostredia	+5°C až + 25°C

Charakteristika:

- vyrovnávacia stierka určená pre interiér aj exteriér
- vynikajúca príľnavosť k väčšine stavebných podkladov
- určená na vytváranie poterov aj spádových klinov
- nehorľavý
- nemá samonivelačné vlastnosti – vyžaduje si zvláštne ošetrovanie - penetráciu

Príklady použitia:

- vyrovnávanie spádových medzivrstiev, tenkovrstvých poterov
- vyrovnávanie vodorovných aj zvislých plôch súdržných silikátových podkladov v hrúbke jednej vrstvy od 2 do 30 mm s možnosťou vytvárať nábehové spádové klíny

Prevedenie:

Farba: šedá

Balenie: papierové vrecia s PE vložkou 25 kg

Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale v suchom a vetranom prostredí na palete alebo drevenom rošte. Chráňte pred dažďom a vlhkosťou!

Vhodné povrchy:

Stav povrchu: suchý alebo prirodzene vlhký, čistý, súdržný, bez masntô a prachu, objemovo stabilizovaný.

Príprava povrchu: podklady odporúčame penetrovať **Soudal Akrylátovou penetráciou** alebo **NANO hĺbkovou penetráciou**.

Nevhodné povrchy: drevo, plasty, kovy a živice

Pracovný postup:

Podklad musí byť suchý, alebo prirodzene vlhký, súdržný, zbavený masntoty a vrtkých nečistôt, objemovo stabilizovaný. Podklad je potrebné penetrovať s Akrylátovou penetráciou alebo NANO hĺbkovou penetráciou. Zmes zmiešajte s vodou v pomere 0,16 l vody na 1 kg suchej zmesi (t.j. 4 l vody na 25 kg vrece). **Dodržte presne predpísané množstvo primiešavanej vody!** Miešať cca 3 minúty. Pri použití rotačného miešadla miešať rýchlosťou cca 500 ot./min., vrtuľu miešadla držať stále pod hladinou (zabrániť primiešaniu vzduchu). **Tuhnúcu zmes už nie je možné znovu riediť a ďalej použiť.** Doba spracovateľnosti homogenizovanej hmoty je cca 20 minút pri + 20°C. Rozotrite a pritlačte rozmiešanú zmes na pripravený podklad a siahnite prebytočné množstvo latou. V prípade potreby je možné stierku zahľadiť. Natiahnutú vrstvu chrániť 6 hodín pred rýchlym vysychaním (prievan, priame slnko, kúrenie), mrazom a dažďom. Po cca 24 hodinách je vrstva pochôdzna a je možné bez ďalších úprav na podklad lepiť obklady a dlažbu. **Dilatačné škáry nesmú byť stierkou zaplnené ani zakryté.**

Potrebné náradie:

Rotačné miešadlo s vŕtačkou, miešacia nádoba, odmerná nádoba na vodu, širšie hladidlo – lata.

Bezpečnosť a hygiena:

Dodržujte bežné zásady bezpečnosti a hygieny práce. Používajte ochranný odev, ochranné rukavice a okuliare alebo tvárový štít, prípadne respirátor. Pri dodržaní základných hygienických pravidiel neohrozuje SOUDACONCRETE zdravie. Ďalšie informácie viď. bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etikete.