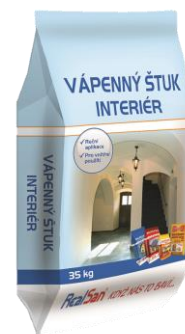


# VÁPENNÝ ŠTUK INTERIÉR NEW – NÁVOD



Vápenný štuk Interiér NEW se používá jako univerzální štuková vrstva pro sanační tepelně-izolační omítky (Baurex-AQUA, Baurex-SAN, Nanosan, Baurex SMS NEW) ve vnitřním i vnějším prostředí.

## Podklad

Podklad (jádrová omítka) musí být nasákvavý a nosný, zbavený prachu a bez solných výkvětů. Doporučuje se zavadlou jádrovou omítku zdrsnit pro zlepšení přilnavosti štukové vrstvy. Také je vhodné ji, v závislosti na počasí, před aplikací zvlhčit.

## Rozmíchání a ruční nanášení

- KROK:** Obsah balení (35kg) rozmícháme v 8 l vody v míchačce nebo ručním míchadlem. Po rozmíchání zpracujte do 2 hod (v závislosti i na okolní teplotě – je-li teplo, doba zpracovatelnosti se zkracuje).
- KROK:** Vápenný štuk INTERIÉR NEW nanášíme na omítku v tl. do 2mm a po zavadnutí doporučujeme zatočit klasickým filcovým hladítkem.
- KROK:** Pro finální barevný nátěr doporučujeme používat zásadně barvy s nízkým difúzním odporem vůči prostupu vodní páry (poznáte je podle hodnoty  $S_d < 0,2m$ ). Barvy lze aplikovat až po důkladném vyžrání (zkarbonatování) – nutno posoudit pH vrstvy, časová prodleva je 3 až 12 týdnů v závislosti na teplotě a relativní vlhkosti.
- KROK:** Teplota podkladu a okolí nesmí být nižší než  $+5^{\circ}C$ .
- KROK:** Jeden pytel Vápenného štku INTERIÉR NEW vystačí na cca  $14m^2$  při tl. 2mm.



Malta reaguje s vodou silně alkalicky, z tohoto důvodu je nutno chránit si oči a kůži. Při potřísnění důkladně opláchněte postižené místo vodou. Za tímto účelem používejte běžné ochranné pomůcky jako rukavice, brýle, respirátory. Při vniknutí směsi do oka, neprodleně vyhledejte lékaře.

Výrobek skladujte v suchu v originálních obalech – na suchém místě v originálních baleních je skladovatelnost 6 měsíců.

V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV DOTAZŮ JSME VÁM K DISPOZICI

Kontaktní email: [info@realsan.cz](mailto:info@realsan.cz)

Zákaznická linka: 602 319 390