



SPEKTRA silikonová impregnace

OBLAST POUŽITÍ

Základní nátěr pro impregnaci vápenných a vápeno-cementových vnitřních i vnějších povrchů před nátěrem **SPEKTRA silikonovou fasádní barvou**.

VLASTNOSTI

- vodou ředitelná, zdraví a životnímu prostředí příznivá barva
- proniká hluboko do podkladu
- sjednotí a sníží savost podkladu
- vytvrdí zvětralé a zkrídované nátěry
- zlepší přilnavost nových nátěrů
- sníží spotřebu vrchních nátěrů
- zachová paropropustnost podkladu

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	vodní disperze na bázi silikonového pojiva
BAREVNÉ ODSTÍNY	bezbarvý
HUSTOTA	1,0 kg/l
ŘEDĚNÍ	vodou 1 : 1
EU VOC kategorie a mezní hodnoty	IIA(h), 30g/l (2010); výrobek obsahuje: max.0g/l
BALENÍ	5l
POUŽITELNOST	Uzavřený v původním obalu a doporučeným způsobem skladovaný výrobek (teplota od +5 °C do +35 °C, suchý prostor) je použitelný do data uvedeného na obalu. NESMÍ ZMRZNOUT!

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	váleček, štětec, stříkání
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota barvy, vzduchu a objektu min. + 8°C
ZASYCHÁNÍ (T = +20 °C, rel. vlhkost 65%)	suchý a vhodný pro nános další vrstvy po 12 hodinách
VYDATNOST	teoretická: v jedné vrstvě 10 – 12 m ² z 1l Skutečná spotřeba závisí na savosti a hrubosti podkladu.
ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ	vodou ihned po použití

PŘÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstraníme zvětralé staré nátěry, prach a jiné nečistoty. V případě mokrého čištění se musí podklad před impregnací dokonale vysušit.

Větší praskliny a poškozené části podkladu vyplníme vyrovnávacím tmelem na minerální bázi.

Vnější povrchy

Nové omítky

Podle ročního období a teploty se musí před dalším opracováním sušit 2 – 4 týdny.

Před prvním nátěrem vždy použijeme impregnaci pro sjednocení savosti podkladu.

Staré omítky

Špinavé, křehké a zkrídované omítky musíme podle stavu kompletně očistit kartáčem a/nebo spláchnout (pod tlakem – max. 60 barů).

Staré nátěry na bázi disperzních barev

Špinavé a zkrídované nátěry umyjeme nebo jinak očistíme. Odpadávající nátěry odstraníme až do tvrdého podkladu. V případě mokrého čištění a/nebo odstraňování starých nátěrů se musí povrch před dalším opracováním dokonale vysušit.

POZNÁMKY A ZVLÁŠTNOSTI

- Při nižší teplotě a vyšší relativní vlhkosti se čas zasychání prodlouží.
- Fasády napadené plísní a řasami před impregnační natřeme **SPEKTRA biocidním přípravkem SANITOL**. Po zaschnutí povrchu plíseň mechanicky odstraníme.
- Zbytky soli (solitér) odstraníme kartáčováním a podklad naimpregnujeme **SPEKTRA hloubkovou impregnací**, která nerozpouští vodorozpustné soli v podkladu.
- Není-li podklad dostatečně savý, impregnace do něj nepronikne a na povrchu vytvoří hladký lesklý film, což představuje oddělující vrstvu před nánosem barvy. Důsledkem je pak špatná přilnavost vrchního nátěru. Málo savé podklady je nutno před impregnační jemně obrousit.