



SPEKTRA vnitřní tmel pro nástřik

OBLAST POUŽITÍ

Pro strojní nanášení již připravená jemná vyrovnávací hmota k jemnému zahlazování vnitřních povrchů stěn a stropů. Vhodný je jak k zahlazování podkladů jako např. minerálních omítek, betonu, sádrových desek, tak také k vyrovnávání vnitřních zděných povrchů natřených disperzními barvami. Vyrovnává do tloušťky až 2 mm.

VLASTNOSTI

- již připravená vyrovnávací hmota
- vhodná pro strojní nanášení
- snadná úprava a broušení
- vysoká paropropustnost

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	<i>vinylacetátová kopolymerová disperze, plniva a speciální přísady</i>
BAREVNÉ ODSTÍNY	bílý
TÓNOVÁNÍ	/
HUSTOTA	1,5 – 1,6 kg/l
ŘEDĚNÍ	dle potřeby vodou
BALENÍ	25 kg v PE pytlích nebo PP vědrech
POUŽITELNOST	Originálně uzavřený a doporučeným způsobem uskladněný výrobek (teplota +5°C až +35°C, suché prostředí) je použitelný do data uvedeného na obalu. NESMÍ ZMRZNOUIT!

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	<i>nástřik</i>
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota tmele, vzduchu a podkladu minimálně +5°C
ZASYCHÁNÍ (T = +20°C, rel. vlhkost 65%)	suchý a vhodný k broušení po 10 - 12 hodinách, v závislosti na tloušťce nánosu
VYDATNOST	teoreticky: pro dvojitý nános vystačí 1,5 – 2 kg výrobku na m ² Praktická spotřeba závisí na tloušťce nánosu a drsnosti podkladu.
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	ihned po použití vodou

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad zbavíme prachu, uvolněných částic a ostatních nečistot. Staré odlupující se nátěry odstraníme. Větší trhliny a poškozené části podkladu zahladíme vhodnými materiály na minerální bázi. V případě oprav doporučujeme aplikaci **SPEKTRA akrylové impregnace** nebo **SPEKTRA hloubkové impregnace**. Podklad musí být před nánosem **SPEKTRA vnitřního tmele** suchý a zpevněný.

Povrchy stěn zasažené plísní a řasami natřeme před nanášením barvy **SPEKTRA biocidním prostředkem SANITOL**. Plíseň odstraníme mechanicky po zaschnutí stěn. Barvě přidáme **SPEKTRA ochranu proti plísním**, která delší dobu zamezuje růstu mikroorganismů nebo jako vrchní nátěr použijeme **SPEKTRA barvu na stěny pro kuchyně a koupelny**.

Skvrny nikotinu, vylití vody, dehtu, ve vodě rozpustných tužek,... natřeme **SPEKTRA antinikotinovou barvou**, která je zároveň vrchním nátěrem.

Zdravé a nepopraskané podklady, natřeme hladkými, lesklými nebo pololesklými emaily nebo disperzními barvami, očistíme a obrousíme brusným papírem (čís. 150).

Na připravený podklad nanášíme **SPEKTRA vnitřní tmel pro nástřik**. Ihned po nanášení následuje hlazení nerezovým hladítkem.



NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PŘÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNACE	HLAZENÍ	VRCHNÍ NÁTĚR
Nový nenatřený podklad - vápenocementové omítky - sádkartonové desky - beton a ostatní neporézní podklady		1x SPEKTRA akrylová impregnace 1x SPEKTRA hloubková impregnace	2x SPEKTRA vnitřní tmel (dle potřeby)	vnitřní barva na stěny obchodní značky SPEKTRA – dle volby
Natřený disperzními barvami - několik vrstev nasákavých, neomyvatelných nátěrů - hladké, lesklé, omyvatelné nátěry	čištění, odstraňování uvolněných částic, oprava poškozených míst čištění, broušení	1x SPEKTRA akrylová impregnace		

POZNÁMKY A SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- Hlazení stěn **SPEKTRA vnitřním tmelem pro nástřik** doporučujeme především před nánosem dekorativních nátěrů (**SPEKTRA DOMFLOK**) a vysoce omyvatelných disperzních barev (**SPEKTRA latex polomatný,...**)
- Doba zasychání se při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužuje a závisí také na tloušťce nánosu **SPEKTRA vnitřního tmele pro nástřik**.