



## SPEKTRA vnútorný tmel hrubý

### URČENIE

Na nanášanie už pripravená hrubá hmota pre vyrovnávanie a zahladzovanie vnútorných povrchov stien a stropov. Vhodný pre prvú vrstvu zahladzovania podkladu, ako sú minerálne omietky a betón, ktoré týmto spôsobom spevníme a pripravíme pre jemné zahladzovanie **vnútorným tmelom SPEKTRA**, alebo na natieranie disperznými farbami. Vyrovnávanie do hrúbky 5 mm.

### VLASTNOSTI

- už pripravená hmota na vyrovnávanie
- vhodná pre ručné aj strojové nanášanie
- spevňuje podklad
- výborná paropriepustnosť

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	vinylacetátová kopolymérna disperzia, hrubé plnidlá, vlákna a osobitné zložky
ODTIEŇ	biely
VYTVÁRANIE ODTIEŇA	/
HUSTOTA	1,5 - 1,6 kg/l
RIEDENIE	vodou podľa potreby
BALENIE	25 kg v PP vedrách, alebo PE vreciach
TRVANLIVOSŤ	originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný (teplota od +5°C do +35°C, suchý priestor), je výrobok upotrebitelný do dátumu uvedenom na balení <b>NESMIE ZMRZNUŤ!</b>

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOB NANÁŠANIA	nehrdzavejúcim hladidlom, striekanie
PRÁCOVNÉ PODMIENKY	teplota tmelu, vzduchu a povrchu minimálne +5°C
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suchý a vhodný na brúsenie po 10 - 24 hodinách, závisí od hrúbky nanesej vrstvy
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri dvojvrstvovom nanesení 1,5 - 2 kg/ m <sup>2</sup> , praktická spotreba závisí od hrúbky nanesej vrstvy a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	vodou ihneď po použití

### PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstránime prach, uvoľnené častice a ostatné nečistoty, ako sú zvyšky olejov z debnenia a pod. Staré nátery, ktoré odpadajú, odstránime. Väčšie praskliny a poškodené časti podkladu vyplníme vhodnými materiálmi na minerálnom základe. Pri opravách doporučujeme impregnovanie **akrylátovou impregnáciou SPEKTRA** alebo **hĺbkovou impregnáciou SPEKTRA**. Pred začiatkom nanášania **vnútorného hrubého tmelu SPEKTRA** musí byť podklad suchý a pevný.

Povrch stien znečistený plesňou a riasami pred natieraním pretrieme **biocídnym prostriedkom SPEKTRA SANITOL**. Po vysušení stien plesne mechanicky odstránime. Nasleduje impregnovanie, hrubé vyrovnávanie a zahladzovanie. Do farby pridáme **ochranu pred plesňou SPEKTRA**, ktorá na dlhší čas zabráni rozvoju mikroorganizmov alebo ako konečný náter použijeme **farbu na steny pre kuchyne a kúpeľne SPEKTRA**.

Škvrnny od nikotínu, vyliatia vody, dechtu, vodou rozpustných tužiek, ..., pretrieme **antinitotínovou farbou SPEKTRA**, ktorá je súčasne aj konečný náter.

### NÁTEROVÝ SYSTÉM

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNÁCIA	ZAHLADENIE	KONEČNÝ NÁTER
Nové alebo staré <b>pokračovacie omietky</b>	čistenie, odstraňovanie uvoľnených častíc, oprava poškodených miest	1x <b>SPEKTRA akrylátová impregnácia</b>	1x <b>SPEKTRA vnútorný hrubý tmel</b> , podľa potreby nasleduje	Vnútorná farba na steny obchodnej značky <b>SPEKTRA</b> - podľa výberu
<b>Betón a ostatné neporézne podklady</b>	čistenie	1x <b>SPEKTRA hĺbková impregnácia</b>	1-2x zahladzovanie <b>SPEKTRA vnútorným tmelom</b>	

### UPOZORNENIE

- Čas sušenia sa pri nižšej teplote a vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu predlžuje a závisí aj od hrúbky nanesej vrstvy **vnútorného hrubého tmelu SPEKTRA**.