



## SPEKTRA vnútorný tmel – jemný

### URČENIE

Na nanášanie už pripravená jemná hmota pre vyrovnávanie a zahladzovanie vnútorných povrchov stien a stropov. Vhodný na zahladzovanie podkladov, ako sú minerálne omietky, betón a sadrové dosky, ako aj na vyrovnávanie vnútorných povrchov stien už natretých disperznými farbami. Vyrovnávanie do hrúbky 2 mm.

### VLASTNOSTI

- už pripravená hmota pre vyrovnávanie
- vhodné pre ručné nanášanie
- ľahko sa spracováva a brúsi
- výborná paropriepustnosť

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	vinylacetátová kopolymérna disperzia, plnidlá a osobitné zložky
ODTIEŇ	biely
TÓNOVANIE	/
HUSTOTA	1,5 – 1,6 kg/l
PAROPRIEPUSTNOSŤ (EN ISO 7783:2012)	0,092 ± 0,008 m (V1 – vysoká paropriepustnosť)
PRILNAVOSŤ na betón (EN 1542:2000)	2,73 MPa
RIEDENIE	vodou podľa potreby
BALENIE	3.5 kg, 8 kg a 25 kg
TRVANLIVOSŤ	originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný (teplota od +5 C do +35 C, suchý priestor) je výrobok upotrebiteľný do dátumu uvedenom na balení NESMIE ZMRZNÚŤ!!

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOB NANÁŠANIA	nehrdzavejúce hladidlo
PRACOVNÉ PODMIENKY	teplota tmelu, vzduchu a povrchu minimálne +5 C
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suchý aj vhodný pre brúsenie po 10 – 12 hodinách, závisí od hrúbky nanesej vrstvy
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri dvojvrstvovom nanesení 1,5 – 2 kg/ m <sup>2</sup> , a 2 mm hrúbka praktická spotreba závisí od hrúbky nanesej vrstvy a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	vodou ihneď po použití

### PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstránime prach, uvoľnené častičky a ostatné nečistoty. Staré nátery ktoré odpadajú, odstránime. Väčšie praskliny a poškodené časti podkladu zaplníme vhodným materiálom na minerálnom základe. Pri opravách odporúčame impregnovanie **SPEKTRA akrylátovou impregnáciou** alebo **SPEKTRA hĺbkovou impregnáciou**. Pred začiatkom nanášania **SPEKTRA vnútorného tmelu** musí byť podklad suchý a pevný.

Povrch stien znečistený plesňou a riasami pred natieraním pretrieme **SPEKTRA biocídnym prostriedkom SANITOL**. Po vysušení stien, pleseň mechanicky odstránime. Do farby pridáme **SPEKTRA ochranu pred plesňou ZP**, ktorá na dlhší čas zabráni rozvoju mikroorganizmov.

Škrvny od nikotínu, vyliatej vody, dechtu, vodou rozpustných tužiek, ..., pretrieme **SPEKTRA antinikotínovou farbou**, ktorá je súčasne aj konečný náter.

Zdravé a nepopraskané podklady natreté hladkými, lesklými alebo pololesklými emailami alebo disperznými farbami očistíme a obrúsime brúsnym papierom (č. 150).



## NÁTEROVÝ SYSTÉM

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNÁCIA	ZAHLADENIE	KONEČNÝ NÁTER
<b>Nový nenatieraný podklad</b> - vápenno-cementové omietky - sadrokartón  - betón a ostatné neporézne podklady		1x <b>SPEKTRA akrylátová impregnácia</b>  1x <b>SPEKTRA hĺbková impregnácia</b>	2x <b>SPEKTRA vnútorný tmel</b> s okamžitým a konečným pieskovaním (podľa potreby)	vnútorná farba na steny značky <b>SPEKTRA</b> – podľa výberu
<b>Podklad natieraný disperznými farbami</b> - viac vrstiev savých, neumývateľných náterov  - hladké, lesklé, umývateľné nátery	čistenie, odstraňovanie uvoľnených častí, oprava poškodených miest  čistenie, brúsenie	1x <b>SPEKTRA akrylátová impregnácia</b>		

### POZNÁMKY A ŠPECIÁLNE UPOZORNENIA

- Zahladenie stien **SPEKTRA vnútorným tmelom** odporúčame predovšetkým pri nanášaní dekoratívnych náterov (**SPEKTRA DOMFLOK**, dekoratívne techniky) a výborne umývateľných disperzných farieb (**SPEKTRA latex matný/ polomatný ...**)
- Čas vysušenia sa pri nižšej teplote a vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu predlžuje a závisí od hrúbky nanesej vrstvy **SPEKTRA vnútorného tmelu**.