



## SPEKTRA mozaik omietka

### OBLASŤ POUŽITIA

Pripravená akrylátová omietka na podmurovky, obruby a ozdoby na základných omietkach, betóne, exteriérových a interiérových stenách, stĺpoch, schodiskách, na okenné a krbové obruby.

### VLASTNOSTI

- odolná voči poveternostným vplyvom a škodlivej priemyselnej atmosfére
- odolná voči vode a paropriepustná
- odolná voči oteru a úderom

### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>ZLOŽENIE</b>	akrylátový kopolymér, plnidlá a špeciálne prísady vo vode
<b>FAREBNÉ ODTIENE</b>	20 farebných odtieňov
<b>HUSTOTA</b>	1,86 kg/l
<b>RIEDENIE</b>	podľa potreby vodou (maximálne 2%)
<b>EU VOC kategória a limity</b>	IIA(a), 30g/l (2010); výrobok obsahuje: max.30g/l
<b>BALENIE</b>	25kg
<b>TRVANLIVOSŤ</b>	Originálne zatvorený a odporúčaným spôsobom skladovaný výrobok (teplota od +5°C do +35°C, suchá miestnosť) je použiteľný do dátumu, ktorý je uvedený na obale. <b>NESMIE ZAMRZNÚŤ!</b>

### NÁVOD NA POUŽITIE

<b>SPOSOBY NANÁŠANIA</b>	hladidlo z nehrdzavejúcej ocele, striekanie
<b>PRACOVNÉ PODMIENKY</b>	teplota farby, vzduchu a podkladu minimálne +5°C a maximálne +35°C
<b>SUŠENIE (T = +20°C, rel. vlhkosť 65%)</b>	suchý (na dotyk) po 6- 10 hodinách, resp. po 24 h (keď povrch už netreba chrániť pred zrážkami)
<b>VÝDATNOSŤ</b>	Zrno 1,0 mm : cca. 4kg/m <sup>2</sup> Zrno 2,0 mm : cca 5kg/m <sup>2</sup>
<b>ČISTENIE NÁRADIA</b>	ihneď po použití vodou

### PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pred nanášaním omietky čistý, suchý, nezamrznutý a spevnený. Odstrániť všetky nespojené časti. Poškodené miesta opraviť pomocou materiálu s podobným zložením ako zostávajúca časť povrchu. Podľa potreby opracovať jemnou minerálnou omietkou. Staré, skriedovatené povrchy impregnovat' vhodnou impregnáciou, takisto aj čiastočne opravené stenové povrchy.

Plesňami a hubami postihnuté stenové povrchy pred opracovaním omietkou natrieť **SPEKTRA biocídnym prostriedkom SANITOL**. Keď steny uschnú, pleseň mechanicky odstrániť. Postup možno viackrát zopakovať, v závislosti od stupňa postihnutia.

Obklady soli (soliter) odstrániť kefou a podklad impregnovat' pomocou **SPEKTRA hĺbkovej impregnácie**.

Obyčajný podklad spevniť armovacou sieťkou, ktorá sa zatlačí do stavebného lepidla.

**SPEKTRA mozaik omietku** nenanášať za dažďa, hmly, silného vetra. V slnečnom počasí je potrebné zabezpečiť, aby bola fasáda v tieni a nedošlo k nerovnomernému sušeniu, pretože to ovplyvňuje kvalitu omietky.

Pred začiatkom práce je potrebné dobre zabezpečiť ochranu skla, okien a dverí, kovových povrchov.



Pre lepšiu priľnavosť, rovnomerné absorbovanie a farebný tón **SPEKTRA mozaik ometky** odporúčame nanosenie **SPEKTRA akrylovej impregnácie**.

**SPEKTRA mozaik ometku** nanášať ručne hladidlom z nehrdzavejúcej ocele v hrúbke najväčšieho zrna alebo nastriekať strojom. **SPEKTRA mozaik ometku** vyhladiť vždy rovnakým smerom (nie kruhovito) kým je ešte mokrá.

### NÁTEROVÉ SYSTÉMY

V tabuľke uvedené systémy sú príkladom možnej prípravy a ochrany rozličných podkladov. Pred inštaláciou jednotlivých systémov je potrebná dôkladná kontrola a odborné hodnotenie stavu objektu a eventuálne otestovanie navrhovanej ochrany na objekte.

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNÁCIA	ZÁVEREČNÉ SPRACOVANIE
Tepelnoizolačné systémy			
Obvykle a zle absorbujúce povrchy (omietky alebo nepoškodené nátery)		1x <b>SPEKTRA akrylová impregnácia</b>	1x <b>SPEKTRA mozaik ometka</b>
Silne absorbujúce staré podklady (omietky alebo silne skriedovatené disperzné nátery)	Čistenie, oprava poškodených miest, sušenie		

### POZNÁMKY A ŠPECIFIKÁ

- Pred použitím ometku dôkladne vymiešať elektrickým miešačom pri nízkych otáčkach
- Čas sušenia sa pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti predlži
- Nástroje treba očistiť ihneď po použití.