



## SPEKTRA impregnant acrilic

### UTILIZARE

Soluție pentru impregnarea suprafețelor tratate cu var și din mortar de ciment, a tencuielilor și straturilor vechi și cretoase, a plăcilor din gipscarton și a altor suprafețe poroase.

### CARACTERISTICI

- Se poate dilua cu apă, produs ecologic și nedăunător sănătății
- Pătrunde adânc în substrat
- Omogenizează și reduce absorbția suportului
- Consolidează straturile și tencuielile vechi, neaderente și cretoase
- Îmbunătățește aderența noilor straturi
- Reduce consumul de vopsea folosită la straturile finale

### DATE TEHNICE

TIPUL PRODUSULUI	copolimer de stiren-acrilat dizolvat în apă
NUANȚE	incolor
DENSITATE	1,0 kg/l
DILUARE	cu apă 1 : 3
Categoria și limita C.O.V. UE	IIA(h), 30 g/l (2010); produsul conține: max. 1 g/l
AMBALARE	1 l, 5 l, 10 l
TERMEN DE VALABILITATE	Termenul de valabilitate al produsului sigilat și depozitat corespunzător (la o temperatură cuprinsă între +5°C și +35°C, în încăperi uscate) este până la data indicată pe ambalaj. PRODUSUL TREBUIE FERIT DE ÎNGHEȚ!

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

APLICARE	rolă, pensulă, pulverizare
CONDIȚII DE LUCRU	aer, suprafață și vopsea cu o temperatură de min. +5°C
USCARE (T = +20°C, umiditate relativă de 65%)	stratul este uscat și adecvat pentru aplicarea stratului următor după 12 ore
ACOPERIRE	teoretică: 10 – 12 m <sup>2</sup> cu 1 l într-un singur strat Consum practic în funcție de porozitatea și rugozitatea suprafeței.
CURĂȚAREA UNELTELOR	imediat după utilizare cu apă

### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Îndepărtați straturile vechi neaderente, praful și alte impurități de pe suprafață. În cazul în care optați pentru curățarea umedă a impurităților, trebuie să uscați foarte bine suprafața înainte de impregnare. Umpleți fisurile mai mari și zonele deteriorate de pe suprafață cu un compus de etanșare pe bază de minerale.

#### Suprafețe exterioare

##### Tencuieli noi

În funcție de anotimp și de temperaturi, tencuielile noi trebuie lăsate să se usuce timp de 2 - 4 săptămâni înainte de tratarea ulterioară. Înainte de prima vopsire, utilizați întotdeauna impregnant pentru a uniformiza permeabilitatea substratului.

##### Tencuieli vechi

Tencuielile murdare, neaderente și cretoase trebuie curățate în întregime prin periere și/sau spălare, indiferent de starea acestora (sub presiune - maxim 60 bari).

##### Straturi vechi pe bază de vopsele de dispersie

Curățați straturile murdare și cretoase prin spălare sau în orice alt mod. Îndepărtați straturile care se exfoliază de pe suprafața solidă. În cazul curățării umede și/sau îndepărtării straturilor vechi, trebuie să uscați foarte bine suprafețele înainte de tratarea ulterioară.

##### Beton

Îndepărtați impuritățile prin spălare sub presiune, reparați zonele deteriorate (curățare și protecție, uniformizare cu un compus de etanșare adecvat) și impregnați cu **SPEKTRA impregnant de adâncime**.

#### Suprafețe interioare

##### Tencuieli noi

În funcție de anotimp și de temperaturi, acestea trebuie lăsate să se usuce timp de 2 - 4 săptămâni înainte de tratarea ulterioară. Înainte de prima vopsire, utilizați întotdeauna impregnant pentru a uniformiza permeabilitatea substratului.



### Straturi vechi pe bază de vopsele de dispersie

Curățați impuritățile de pe suprafață. Utilizați impregnant în funcție de numărul de straturi vechi și de tipul stratului pe care îl veți utiliza pentru recondiționare. Îndepărtați straturile vechi care se exfoliază de pe suprafața solidă, neteziți zonele deteriorate și fisurile mai mari folosind compuși de etanșare minerali adecvați. Impregnați obligatoriu suprafețele cu **SPEKTRA impregnant acrilic**.

Șlefuiți straturile nedeteriorate ușor netede și lucioase; impregnarea nu este necesară. Înainte de șlefuire, impregnați plăcile din gipscarton cu compuși de etanșare interioară (**SPEKTRA glet gata preparat fin pentru interior**). Înainte de vopsirea tapetelor cu modele în relief (Rauhfaser), nu este necesar să aplicați impregnant. Straturile pe bază de adeziv (cretă) trebuie îndepărtate în totalitate prin spălare. Tapetele vechi și resturile de adeziv trebuie îndepărtate în totalitate înainte de vopsire.

### **OBSERVAȚII**

- La temperaturi mai mici și o umiditate mai ridicată a aerului, durata de uscare se va prelungi.
- Înainte de impregnare, aplicați **SPEKTRA SANITOL soluție biocid** pe suprafețele care sunt atacate de mușegai sau alge. După ce suprafețele s-au uscat, îndepărtați mecanic mușegaiul.
- Îndepărtați salpetrul prin periere și impregnați suprafața cu **SPEKTRA impregnant de adâncime**.
- În cazul chituirii suprafețelor pereților și plafoanelor (**SPEKTRA glet gata preparat fin pentru interior**), vă recomandăm să impregnați suprafețele înainte de chituire.
- În cazul în care substratul este mai puțin permeabil, impregnantul nu poate pătrunde în acesta; prin urmare, o peliculă uniformă și lucioasă se va forma pe suprafață, reprezentând un strat de separare înainte de aplicarea vopselei. În astfel de cazuri, stratul final nu va avea o aderență corespunzătoare. Pentru a preveni acest lucru substraturile impregnate necorespunzător trebuie șlefuite ușor înainte de vopsire.

This document has supplemented and substituted all previous issue



Helios Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.  
A member of the KANSAI PAINT Group. • Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija  
T +386 1 722 40 00 • E deco.coatings@helios.si • www.helios.si