



SPEKTRA vopsea acrilică pentru fațade

UTILIZARE

Pentru protejarea și decorarea fațadelor și a tuturor celorlalte suprafețe minerale ale pereților exteriori. Este adecvată pentru vopsirea tuturor tipurilor de tencuieli minerale și de dispersie, plăci din ciment cu fibre de lemn și din lemn-ciment, beton și acoperirea straturilor vechi de dispersie.

CARACTERISTICI

- Se poate dilua cu apă, vopsea ecologică și nedăunătoare sănătății
- Rezistentă la influențele meteorologice și la atmosfera industrială dăunătoare
- Extrem de hidrofugă
- Rezistentă la frecare umedă

DATE TEHNICE

TIPUL PRODUSULUI	copolimer de stiren acrilic, pigmenți, fileri și aditivi speciali dizolvați în apă
NUANȚE	alb, HGMIX
NUANȚARE	posibilă cu coloranți adecvați pentru vopsele pe bază de apă (3-5%) și cu vopsele de dispersie adecvate pentru nuanțare; HGMIX
DENSITATE	1,45 ± 0,02 kg/l
ABSORBȚIA APEI W ₂₄	0,07 kg/m ² h ^{0,5}
PERMEABILITATE LA VAPORI DE APA s _d	0,57 m
LUCIU	EN 13300 – mat
DILUARE	cu apă între 5% și 10%
Categoria și limita C.O.V. UE	IIA(c), 40 g/l (2010); produsul conține: max. 40 g/l
AMBALARE	alb: 15 l; HGMIX : 2 l, 15 l și 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 5 - 7 ore
ACOPERIRE	3 - 4 m ² cu 1 l (în două straturi), în funcție de permeabilitatea și rugozitatea suprafeței
CURĂȚAREA UNELTELOR	imediat după utilizare cu apă

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Suprafața trebuie să nu prezinte urme de praf și impurități. Recomandăm spălarea cu apă sub presiune sau vaporizatori. Îndepărtați straturile vechi neaderente de pe suprafața solidă. Reparați suprafețele rugoase și neuniforme cu materiale care să aibă aceeași compoziție ca și suprafața însăși (mortar sau mortar de ciment), lăsați-le să se usuce bine (pentru fiecare cm de grosime al unei tencuieli noi, durata de uscare este de 7 - 9 zile în condiții meteorologice normale). Îndepărtați mecanic particulele neaderente de pe fațadele vechi cu tencuială de var și renovați.

Înainte de vopsirea (recondiționarea) suprafețelor deja vopsite, trebuie să verificați dacă straturile vechi sunt adecvate vopsirii, solide și aderențe.

Înainte de vopsirea, suprafața trebuie să fie uscată și compactă.

Nu aplicați **SPEKTRA vopsea acrilică pentru fațade** pe ploaie, ceață, vânt puternic. În condiții înșorite, trebuie să protejați fațada pentru a evita uscarea neuniformă care influențează calitatea peliculei.

Aplicați **SPEKTRA SANITOL soluție biocid** pe suprafețele care sunt atacate de mușcași și alge. După uscarea pereților, îndepărtați mecanic mușcașii. Puteți să repetați procedura de mai multe ori, în funcție de intensitatea atacului. Adăugați la vopsea **SPEKTRA adaos antimușcași** care va preveni, pe o perioadă mai lungă de timp, dezvoltarea microorganismelor.

Dacă este necesar îndepărtați salpetrul cu o perie și impregnați suprafața cu **SPEKTRA impregnant de adâncime**.



SISTEME DE ACOPERIRE

În tabelul de mai jos, sistemele prezentate sunt exemple ale posibilei pregătiri și protecții a diferitelor suprafețe. Înainte de aplicarea unui sistem bine determinat, suprafața sau obiectul trebuie verificat(ă) și evaluat(ă) cu grijă, iar dacă este posibil, protecția propusă trebuie testată pe suprafață.

SUPRAFAȚĂ	PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI	IMPREGNARE	STRAT FINAL
<i>Tencuieli cu mortar de ciment</i> noi vechi, necretoase	dacă este necesar, curățarea, îndepărtarea particulelor neaderente, repararea zonelor deteriorate	1x SPEKTRA impregnant acrilic	2x SPEKTRA vopsea acrilică pentru fațade
vechi, cretoase		1x SPEKTRA impregnant de adâncime	
<i>Tencuieli de dispersie</i> noi vechi		1x SPEKTRA impregnant acrilic	
Beton, ciment cu fibre de lemn și alte substraturi neporoase		1x SPEKTRA impregnant de adâncime	
Suprafață vopsită cu vopsele de dispersie		1x SPEKTRA impregnant acrilic	

OBSERVAȚII

- Amestecați bine vopseaua înainte de utilizare.
- Dacă diluați vopseaua mai mult decât se recomandă, gradul de acoperire scade.
- Timpul de uscare crește la temperaturi joase și la o umiditate mai ridicată a aerului.
- **SPEKTRA vopsea acrilică pentru fațade** în nuanțe intense de roșu, galben, portocaliu, bordo și verde acoperă mai slab datorită pigmentului organic din compoziție. Recomandăm ca în astfel de cazuri să aplicați în prealabil un strat de fond colorat de aceeași culoare dar o nuanță mai deschisă și cu acoperire bună, după care 2 - 3 straturi din vopseaua selectată. Pentru un aspect final plăcut culorile intense trebuie aplicate îngrijit.
- Umiditatea maximă admisă a tencuielilor noi (proaspete) poate fi de cel mult 1,5%. În cazul nuanțelor pe bază de pigmenți organici care nu prezintă stabilitate alcalină, pelicula colorată se poate deteriora din cauza umidității excesive a suportului.
- La selectarea nuanței, vă recomandăm nuanțe mai deschise (Monicolor F - J) datorită stabilității mai îndelungate a peliculei colorate. Suprafețele care sunt vopsite cu nuanțe intense se încălzesc mult mai mult decât cele vopsite în culori mai deschise, de aceea stratul și suprafața se pot deteriora în timp.