



SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 8/10 Ed. 1 / Valabilă începând cu data: 14.07.2022

VOPSEA SPECTRUM ÎNTERIOR LATEX

1. DESCRIERE Produsul "Spectrum" ÎNTERIOR LATEX este vopsea latex albă, care reprezintă dispersie latex, apă, adaosuri speciale. Vopsea este destinată pentru aplicare pe pereti și tavane în interiorul încăperilor.

Elementele caracteristice principale sunt:

- Rezistent la frecare umedă
- Formează un finisaj alb mat
- Rezistentă la spălare
- Tehnologic și sigur în muncă
- Excelență de acoperire și aderență
- Asigură "respirația suprafetei" vopsite
- Asigură un climat sănătos în locuință
- Întindere usoară și este ușor de aplicat
- Ecologic pură și nu dăunează sănătății

2. UTILIZARE Vopsea "Spectrum" ÎNTERIOR LATEX este destinat pentru vopsirea suprafețelor minerale: tencuieli de var-ciment, ciment-var, gleturi de ipsos, zidării din cărămidă, ipsos, gips-carton, azbo-ciment, suprafețe anterioare acoperite cu vopsea și materiale lemnăsoase în interiorul încăperilor. Se recomandă utilizarea în încaperi cu umiditate ridicată.

3. CARACTERISTICI TEHNICE	TIP CARACTERISTICĂ
VASCOZITATE	MIN. 5000 sP
SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 47 %
SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 30 g/l
TIMP DE USCARE	2 - 4 ore
GRADUL DE REMARUNTIRE	MAX. 70 µM
VALOAREA pH	6,5 - 9,5
CONSUM	150 – 250 g/m ² (în dependență de suprafață)

4. CONDIȚII DE APLICARE Temperatura aerului și a suprafetei de vopsit recomandată este de 10 – 30 °C. Produsul nu trebuie aplicat la temperatură mai mică de +5°C.
Lucrările de vopsire trebuie efectuate într-o zonă ventilată, evitând curenții. Se recomandă ca vopsirea să se execute în încăperi lipsite de praf, vapozi, curenți puternici de aer, cu o iluminare adecvată a suprafetei de vopsit. Se va acorda atenție menținerii curățeniei încăperii.

5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI

Suprafețele noi:

- Suprafețele se mătură, trebuie să fie curate, uscate, și desprăfuite.
- Ele se prelucrează cu Amorsa de perete Spectrum. În cazul suprafețelor foarte poroase, se aplică grundul în 2 straturi.

Suprafețele vechi:

- Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără urme de grăsimi, murdarie, ulei, rugină sau de orice alte impurități superficiale.
- Se îndepărtează stratul vechi prin spălare, răzuire, periere și se usucă.
- În prealabil, se execute lucrări de reparație a defectelor de suprafață: se chituiesc zonele lovite, crăpăturile, fisurile cu ipsos sau material pe bază de ipsos.

6. DILUANT RECOMANDAT Apă

7. METODE DE APLICARE Amestecați bine vopseaua înainte de utilizare. Dacă este necesar, diluați cu apă până la o consistență de lucru, dar nu mai mult de 10% din greutatea vopselei – la aplicarea primului strat. Al doilea strat se recomandă a se aplica nediluat. Aplicați vopsea pe suprafața de lucru cu instrumentul selectat: pensulă, rolă sau pulverizator în 1-2 straturi. Pentru a obține cel mai bun rezultat, aplicați vopseaua în 2 straturi cu uscare intermedieră timp de cel puțin 2-4 ore. Timpul

Spectrum

de uscare crește, dacă: scade temperatura; umeditatea excesivă; slabă ventilația a încaperii.
La efectuarea lucrărilor, folosiți ochelari de protecție, mănuși de cauciuc.

8. AMBALARE	Recipient plastic 4,0kg, 6,3kg, 6,5kg, 12,6kg, 14,0kg, 15,0kg
9. DEPOZITARE	Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare. Vopseaua se va păstra în ambalaj original închis etanș la temperatură de minim +5°C pînă la +35°C. Sub această temperatură produsele riscă să înghețe, se depreciază și devin neaplicabile. A nu se lăsa la îndemîna copiilor!
10. MĂSURI DE PROTECȚIE	Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând normele de protecție a muncii și igienă sanitată. În caz de contact cu pielea sau ingerare, clătiți cu multă apă. Se va asigura ventilarea eficientă a încăperii în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. Ambalajele goale și resturile de vopsea uscată se vor utiliza ca deșeuri menajere, obișnuite. Produsul nu este inflamabil și nu are caracter nociv.
11. VALABILITATE	Produsul este garantat 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!