

Fișă tehnică

VS-W**Lac acrilic, transparent, pe bază de apă, cu structură nanomoleculară, pentru protejarea suprafețelor****Descriere**

VS-W este un lac acrilic transparent, pe bază de apă, cu structură nanomoleculară, gata preparat, utilizat pentru protecția suporturilor pe bază de ciment (beton, mortare decorative, etc.).

- Accentuează culoarea naturală a materialului pe care se aplică, conferind un aspect final lucios.
- Este stabil la razele UV; nu se îngălbenește în timp.
- Nu are solvenți și este inodor, fiind astfel ideal pentru spațiile slab ventilate.
- Este adecvat pentru aplicare la interior și exterior.

Domenii de aplicare

VS-W accentuează culoarea naturală a materialului pe care se aplică și, totodată, protejează suprafețele de poluare. Este potrivit pentru aplicare pe suprafețe pe bază de ciment, precum mortarele decorative și înainte de aplicarea lacurilor poliuretanică. Se aplică pe pereți și pardoseli, în spații interioare și exterioare.

Caracteristici tehnice

| | |
|---|------------------------------|
| Culoare: | transparent (după uscare) |
| Densitate: | 0,98 kg/l |
| Timp de uscare superficială: | 20 ± 5 min |
| Timp de reacoperire: | 3-4 ore |
| Vâscozitate: (DIN 53211-70, 2 mm, 23°C) | 100 ± 10 sec |
| Grad de luciuri: (EN ISO 2813-99, 20°C) | > 60% |
| Conținut de solide, la greutate: (EN ISO 3251-03) | 26 ± 2 % |

Curățarea uneltelor: Se va îndepărta pe cât de mult material posibil de pe unelte, înainte de curățare. Pe urmă, uneltele se curăță temeinic cu apă și săpun, imediat după utilizare.

Mod de utilizare**1. Suportul**

Suportul trebuie să fie complet uscat și lipsit de materiale friabile, praf, grăsimi, uleiuri, etc.

2. Aplicarea

VS-W se diluează cu apă, la un raport de 1: 1 la volum. Pe urmă, aplicarea lacului se face cu bidineaua sau trafaletul, în două straturi. Stratul al doilea se aplică după uscarea primului.

Consum

150-200 ml/m² per strat, în funcție de absorbanta suportului.

Ambalaj

Recipiente de 1 l, 5 l și 20 l.

Timp de viață – Depozitare

24 luni de la data fabricației, depozitat în ambalajul original, sigilat, la temperaturi de la +5°C până la +35°C, în spații ferite de soare și îngheț.

Observații

- Temperatura pe timpul aplicării produsului trebuie să fie între +5°C și +35°C.
- Se vor consulta instrucțiunile de siguranță înscrise pe ambalaj, înainte de utilizare.

Compuși Organici Volatili (COV)

În conformitate cu Directiva 2004/42/CE (Anexa II, tabel A), conținutul maxim admis de COV pentru subcategoria de produs i, tip SBA, este de 140 g/l (2010), pentru produsul gata de utilizare. Produsul gata de utilizare VS-W are un conținut maxim de 16 g/l COV.