

	FISA TEHNICA				
	Denumirea comerciala		DISPERSIT WEATHER RESIST VOPSEA LAVABILĂ ALBĂ DE EXTERIOR		
	Cod				
	Valabila de la data de 01.05.2018				
	Editia 0	Revizia	0		

Acoperire excelentă
Întindere ușoară
Rezistență la intemperii

Domeniu de utilizare: DISPERSIT BRILLIANT WHITE este o vopsea lavabilă de exterior pe baza de dispersii apoasa acrilic – stirenica. Se utilizează pentru suprafețe tencuite, văruiți în prealabil cu altă vopsea lavabilă. Are o aderență excelentă la suport, rezistă la îmbătrânire și la variații de temperatură. Pelicula este impermeabilă la apă și permeabilă la vapori de apă. Poate fi nuanțat cu paste de colorat pentru vopsele lavabile.

Randament: 10 m²/lit., într-un strat.

Straturi recomandate: 2.

Diluabilitate: cu apă, în procent de max. 10% la primul strat și nediluat la al doilea strat.

Timp de uscare la 23 °C: 2 ore.

Timp de reaplicare la 23 °C: 6 ore.

Mod de aplicare: după o amestecare prealabilă se aplică cu pensula, cu rola sau prin pulverizare.

Pregătirea suprafeței: Se înlătură pe cale mecanică stratul de vopsea învechit și se corectează defectele tencuiei. Dacă se utilizează glet sub forma de praf sau glet din ipsos peretele se va amorsa cu amorsa DISPERSIT sau cu grund-ul HÉRA FALFIX pentru a uniformiza capacitatea de absorbție a peretelui. După vopsire uneltele și eventualele pete nedorite se spală imediat cu apă. Vopseaua uscată poate fi îndepărtată numai cu solvenți agresivi (ex. diluant nitro). După utilizare recipientul trebuie închis cu grijă!

NOTE:

- Grundul AMORSA DISPERSIT se poate aplica nediluat sau diluat cu apă până la max.1:4, funcție de caracterul de absorbabilitate al stratului suport, regula de baza fiind ca după uscare să nu formeze pelicula (strat lucios); se vor efectua probe pe suprafețe mici; după grunduire suprafața trebuie să fie rezistentă la zgariere; dacă nu s-a obținut această caracteristică se va mai aplica un strat. În cazul suprafețelor cu contraste mari sau capacitate diferită de absorbție (pe aceeași suprafață ipsos de modelaj și ipsos de construcție sau ipsos amestecat cu aracet) se recomandă ca amorsa aplicarea unei soluții formate din 1 parte DISPERSIT WEATHER RESIST, 1 parte grund (AMORSA DISPERSIT) și 1 parte apă
- dacă după aplicarea primului strat de vopsea se fac reparații, acestea se vor șlefui foarte bine, grundui, vopsi fiecare în parte cu aceeași unelte cu care urmează să se aplică vopsitoria pe restul suprafeței, după care în final se va aplica un strat de vopsea pe toată suprafața

Mod de aplicare:

- materialul se aplică prin pensulare, roluire sau pulverizare air-less. În cazul pulverizării air-less se recomandă duza 0,026 – 0,031 toli sau 0,66 – 0,79 mm, presiunea de 160 – 180 bari și unghiul de pulverizare 400 – 80 0;

- pentru prevenirea aparitiei nadelor si a depunerilor se va aplica fiecare strat de vopsea intr-o singura etapa in procedeul „umed pe umed” (fara intrerupere);
- nu se va lucra in conditii de: temperaturi foarte ridicate sub directa influenta a razelor soarelui, vint puternic, ceata, umiditate ridicata de peste 5% si pericol de ploaie si inghet;
- a nu se aplica la un interval mai mic de 2 ore de la incetarea ploii (in conditii de temperatura care sa permita uscarea suprafetei);
- In conditiile temperaturilor ridicate si foarte ridicate este obligatoriu ca aplicarea vopselei sa se faca pe latura fatadei care nu se afla direct expusa razelor solare;
- temperatura minima: + 5°C pentru suprafata de baza si mediul inconjurator, atat la aplicare cat si in timpul procesului de uscare/intarire ;
- nu se recomanda a se reaplica local ulterior produsul in scop de a efectua reparatii si rectificari peste o suprafata deja aplicata, deoarece zonele respective vor iesi in evidenta in aspectul general al finisajului; nu se aplica pe suprafete orizontale pe care sta apa precum: glafuri, pervaze si altele;
- curatirea uneltelor de lucru se face cu apa sau apa cu detergent imediat dupa intrebuintare.

Termen de valabilitate: până la data înscrisă pe marginea găleții (ziua/luna/anul), (depozitat în ambalajul original intact, la 5–25°C).

Compoziție: material de umplutură, apă, liant, pigment.

Valori limită acceptate în UE pentru acest produs (A/c): 40 g/l (2010)

Acest produs conține maxim 40 g/l COV.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A nu se arunca la canalizare.

Conține 1,2 benzisotiazolin-3-onă și amestec de 5-cloro-2-metil-4-izotiazolin-3-onă (nr. EC:247-500-7) și 2 metil-2H-izotiazol-3-onă (nr. EC:220-239-6)3:1. Poate provoca o reacție alergică.

Articolul tratat conține produse biocide.

Proprietățile de punere în operă ale produsului sunt influențate în mare măsură de condițiile de utilizare și calitatea suprafeței stratului suport. Producătorul nu-și asumă răspunderea pentru defecte cauzate de utilizarea incorectă, neconformă cu recomandările sale.

Ambalare:

Produsul DISPERSIT WEATHER RESIST se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, etichetate corespunzător, de capacitate 5L, 8.5L, 15L.

Tonuri de culoare: alb.