

FLOORGUARD HYBRID PU

Vopsea poliuretanică acrilică pe bază de apă pentru pardoseli

Vopsea acrilică hibridă monocomponentă cu poliuretan, pe bază de apă, cu o tehnologie nouă pentru pardoseli interioare și exterioare cu trafic redus. Ideală pentru aplicare pe beton, pardoseli din minerale sau alte pardoseli (garaje, trotuare, depozite etc.). Datorită compoziției sale speciale, aceasta prezintă o rezistență bună la uzură, substanțe chimice, grăsimi, detergenți și asigură o durabilitate excepțională la spălare și la intemperii. Asigură o aderență puternică, are o putere de acoperire mare și prezintă proprietăți de nivelare excelente, redând un finisaj satinat strălucitor.

Avantaje:

- Se aplică direct pe pardoselile din ciment/beton
- Pentru pardoselile exterioare și interioare supuse unui trafic redus
- Rezistență la uzură/substanțe chimice/condiții meteorologice



Tehnologie hibridă

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

CARACTERISTICI TEHNICE

Vâscozitate

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



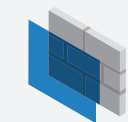
Densitate

1,24 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)
pentru culoarea albă

Gloss

20-40 unități la 60° (ISO 2813)

ACOPERIRE



Un singur strat

12-14 m²/L



Două straturi

6-7 m²/L

AMBALAJ

Alb	750 mL	3 L	9,75 L
Baze	750 mL	3 L	9,75 L

FINISAJ

Mat

Satinat

Lucios



Finisaj satinat

DILUARE



Apă

5-20 %

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

30-60 min

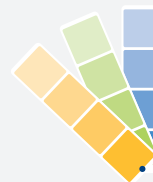
Reacoperire

6-8 h

CULORI

4500+

Alb și nenumărate
nuanțe
disponibile în
sistemul de
colorare Vitex



APLICARE

DOMENIU DE APLICARE

Pentru pardoselile exterioare și interioare supuse unui trafic redus. Ideală pentru aplicare pe beton, pardoseli din minerale sau alte pardoseli (garaje, trotuare, depozite etc.).

PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și fără urme de vopsea decojită sau exfoliată.



Pentru a repara orice fisuri sau orificii, utilizați chitul acrilic Acrylic Putty.

Floorguard Hybrid PU se aplică direct pe beton fără grunduire prealabilă.



Suprafețele cu absorbție ridicată sau poroase trebuie grunduite cu Durovit sau Acrylan Unco Eco

ETAPE

1

Diluati cu apă în proporție de 15-20% pentru primul strat și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați primul strat cu pensula, trafaletul sau cu pistolul de vopsit.

3

Aplicați un nou strat după 6-8 ore, într-unul sau două straturi diluate cu apă în proporție de 5-10%.

SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35° C și umiditate relativă a aerului <70%. Nu aplicați dacă există riscul de precipitații/îngheț în următoarele 48 de ore.
- Așteptați ca suprafețele nou betonate să se întărească timp de cel puțin 30 de zile înainte de aplicarea vopselei.
- Pelicula de vopsea se întărește complet după 7 zile.

- Așteptați cel puțin 3 săptămâni înainte de a curăța și spăla suprafețele nou vopsite cu Floorguard Hybrid PU. Spălați ușor cu apă, folosind un burete moale. În caz de pete persistente, utilizați un detergent blând incolor sau apă cu săpun.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.
- Reduceți la minim risipa de vopsea

estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.

- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.
- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Acoperiri performante monocomponente”
Limita conținutului de COV este de **140 g/L**.
Conținutul maxim de COV este de **79 g/L**
(produs gata de utilizare).

PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică
Tel. +40 213 183 606

PĂSTRARE



5°C-38°C

Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

ISO 9001
14001
CERTIFIED 18001

