



1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

Vopseaua OSKAR ULTRA FLOOR este o vopsea alchid-uretanizată utilizată pentru pardoselile și pereții din beton de la exterior sau interior din garaje, pivnițe, depozite, hale, carporturi, verande, scări etc., precum și pentru piscine și fântâni arteziene. Produsul se poate utiliza la exterior, ca vopsea de marcaj, însă este contraindicată utilizarea pe suprafețe foarte mari, neacoperite.

Culori disponibile: polar white, carbon grey, cement grey.

2. ELEMENTE CARACTERISTICE PRINCIPALE

- Produsul are duritate și extra rezistență la carburanți, detergenți și substanțe chimice, precum și la anvelope fierbinți sau la șocuri accidentale.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

Aspect produs:	Lichid omogen semi-vâcos, fără impurități
Densitate, 20±0,5 °C, g/cm ³	1,14 – 1,22
Vâscozitate Brookfield, 20±2 °C, min, Pas	1600-2800/50 RPM
Conținut de substanțe nevolatile, %	min 60

4. COMPATIBILITATE

Nu se recomandă amestecarea vopselelor **OSKAR ULTRA FLOOR** cu alte produse peliculogene.

5. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Înainte de aplicarea vopselei, asigurați-vă că suprafața de aplicare este curată și uscată. Se vor îndepărta, în prealabil, eventualele straturi de vopsea veche și decojită, urme de praf sau impurități. Betonul trebuie să fie întărit cel puțin 4 săptămâni, cu un conținut de umiditate reziduală de maxim 4%.

6. MOD DE APLICARE

1. Produsul se omogenizează foarte bine înainte de utilizare.
2. Suprafețele de pardoseală nerezistente trebuie înalturate complet. Suprafețele ușor friabile trebuie întărite în prealabil prin aplicarea grundului de adancime Oskar Pro Expert Amorsa de Adancime.
3. Se recomandă aplicarea vopselei cu ajutorul unei pensule sau role la temperaturi cuprinse între 10°-25°C și o umiditate relativă sub 80%.
4. Primul strat se aplică diluat cu 15% cu OSKAR Diluant Nitro și se lasă să se usuce aprox. 8h. Al doilea și al treilea strat se aplică nediluate la interval de 8h. Pentru aplicarea în spații închise, se va asigura o ventilație eficientă.

Curățarea echipamentului de lucru: imediat după utilizare, ustensilele de vopsit se spală cu OSKAR Diluant Nitro.

7. CONSUMUL SPECIFIC MEDIU

Acoperire: până la 10 m²/l într-un singur strat, în funcție de absorbția și rugozitatea suprafeței.

8. TIMP DE USCARE

La atingere: 4 ore; pentru trafic pietonal: 3 zile; pentru trafic rutier: 14 zile, în funcție de temperatura și grosimea de strat.

9. AMBALARE.

Produsul **OSKAR ULTRA FLOOR** se ambalează în recipientii din metal de 0,75l și 5 l închisi etans, etichetați corespunzător.

10. DEPOZITARE

Produsul se depozitează la temperaturi cuprinse între +5 și +35°C.

11. MASURI DE PROTECTIA MUNCII:

Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, distrugere reziduuri se vor face aplicând cu strictețe normele de prevenire a incendiilor, normele de securitate și sanătate în muncă și protecție a mediului în vigoare; se interzice: ingerarea produsului;

12. TERMENUL DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației, cu condițiile respectării prevederilor de ambalare și depozitare.

13. ELIMINAREA DESEURILOR

Produsul trebuie evacuat conform reglementărilor legale cu privire la modul de evacuare a deșeurilor.

14. COV GATA PENTRU UTILIZARE

COV limita UE g/l: catA/i :500(2010)

COV Produs, max g/l: 500 produs în stare gata pentru utilizare.