

41-15 ULTRA WOOD & METAL ENAMEL

Email Acrilic Poliuretanic Cu Finisaj Mat Pentru Lemn Si Metal Pentru Uz Interior/Exterior

Vopsea acrilica poliuretanică cu finisaj mat, de calitate superioară pe baza de apă. Prezintă o excelentă conservare a culorii și este rezistentă la intemperii. Se usucă rapid, transformându-se într-o suprafață dură, dar permițând materialului să respire. Nu îngalbeneste, este lavabilă și nu emana miros în timpul aplicării. Se poate folosi pe straturile amorsate anterior, construcții de lemn, metal sau pereți.



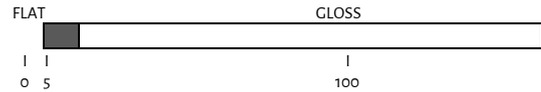
Caracteristici de performanță

- Retinere excelentă a culorii.
- Timp de deschidere mare, pelicula respirabilă
- Uniformizare și acoperire excelentă.
- Rezistență la uzură, durabilă, rezistență la intemperii
- Nu se îngalbeneste, luciu ridicat.
- Uscare rapidă.
- Utilizat pe suprafețe interioare și exterioare.
- Are un miros plăcut în timpul aplicării, se poate spăla cu apă și detergent.
- Potrivit pentru trafic mare sau spații comerciale.

Colors: Alb și peste 2,200 de culori disponibile de la PPG VOICE OF COLOUR™ fan deck.

Toxicitate: Formulată fără plumb sau mercur

Nivel de luciu: Matt



Chid de performanță:

Rezistența la condiții atmosferice

Rezistență excelentă la intemperii, la schimbarea culorii și îndepărtarea murdăriei

Rezistența mediului

Oferă rezistență bună la carbonatarea betonului. Aplicat corect.

Rezistența la căldură

Mai sus 65°C.

Rezistența la apă

Rezistă la intemperii și condensare. Rezistență la curățare.

Rezistența la abraziune

Bună rezistență la abraziune. Rezistență la îndepărtarea petelor.

Rezistența solvent

Rezistență bună la diluant. Sensibilă la hidrocarburi aromatice și alcool.



VOC (Compuși Organici Volatili). Valoarea limită UE pentru această categorie de A/d tip WB. Vopsele de finisare și placare pentru lemn și metal Interior/Exterior. 130 g/l (2010). Acest produs conține max 85 g/l VOC.

Suprafața De Acoperire	Volume Solide	Grosimea Peliculei Umede	Grosimea Peliculei Uscate
15 - 16 m ² /L Suprafața efectivă de acoperire depinde și variază în funcție de substrat și metoda de aplicare.	39% +/- 1%	67 micrometri	23 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Rasina :	Diluare	Aplicare
2 ore la atingere 6 ore la reaplicare	Rasina PU Acrilică	5% apă	Perie, Rola, Pulverizare

Pregătirea Suprafeței:

Suprafața ce urmează să fie vopsită trebuie să fie curată și eliberată de murdărie, praf, grăsimi și vopsea exfoliantă. Înlăturați materialul necompact prin raziuri și sablare. Sablați suprafețele lucioase până devin mate. Slefuirea uscată, tăierea cu flacăra și/sau sudarea peliculei uscate de vopsea va crea vapori de praf. Slefuirea umedă trebuie folosită ori de câte ori este posibil. Asigurați o ventilație bună în timpul aplicării și uscării. Folosiți un echipament de protecție respiratorie adecvat. Aplicați unul sau două straturi de 41-15 Email Acrilic Poliuretanic Cu Finisaj Mat Pentru Lemn Si Metal după amorsare, așa cum este prezentat mai jos.

Lemn Nou: Punctați toate găurile de cuiște stemuite și petele cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifuncțional Pe Baza De Apă sau DRP 510 Primer Multifuncțional Pe Baza De Solvent. Lasati să se usuce, după care aplicați un strat integral de substrat alchid. Sablați până devine o suprafață netedă.

Ipsos Nou, Gips: Amorsați cu sau cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apă.

Metale Feroase: Înlăturați rugina și materialul necompact înainte de amorsarea metalului cu DRP 506 Primer Anti-coroziv Pe Baza De Solvent.

Suprafețele Vopsite Anterior: Amorsați cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifuncțional Pe Baza De Apă sau cu DRP 510 Primer Multifuncțional Pe Baza De Solvent.

Aplicare

Agitați bine înaintea folosirii. Aplicați cu o pensulă, rola sau prin pulverizare. Diluați 5% cu apă curată. Nu aplicați la temperaturi sub 10°C. Timpul de uscare este mai lung în condiții de frig/umezeală.

Curățare:

Curățați echipamentul în apă caldă cu săpun după vopsire.

Precauții de sănătate, siguranță și protecția mediului:

Dacă se înghețe apălați la asistenta medicală fără întârziere și prezentați eticheta produsului. Nu lasați la îndemâna copiilor. Contactul cu pielea: Clătiți bine cu apă și săpun. Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu apă; Apelați la asistenta medicală. Atenție! La pulverizare se pot forma picături respiratorii periculoase. Nu inhalați pulverizantul sau condensul. Poate cauza o reacție alergică. Nu aruncați recipientul în mediu inconjurator, ci în locuri de deseuri adecvate sau reciclate în conformitate cu reglementările locale sau naționale. Țineți recipientul bine închis. Fisa cu date de siguranță disponibilă la cerere.

Ambalare și Depozitare

Dimensiune: 0,75 litri, 2,25 litri

Punct de inflamabilitate:

Niciunul

Depozitare:

Nepericuloasă, fără cerințe speciale.

