

41-14 ULTRA WOOD & METAL ENAMEL

Email Poliuretanic Cu finisaj satinat Pentru Lemn Si Metal

Pentru Uz Interior/Exterior

Vopsea acrilica cu finisaj satinat, de calitate superioara pe baza de apa. Prezinta o excelenta conservare a culorii si este rezistenta la intemperii. Se usca rapid, transformandu-se intr-o suprafata dura, dar permitand materialului sa respire. Nu ingalbeneste, este lavabila si nu emana miros in timpul aplicarii. Se poate folosi pe straturile amorsate anterior, constructii de lemn, metal sau pereti.



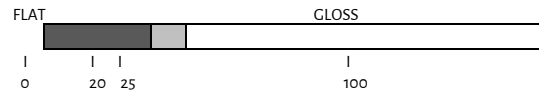
Caracteristici de performanta:

- Retinere excelenta a culorii.
- Timp de deschidere mare, pelicula respirabila
- Uniformizare si acoperire excelenta.
- Rezistenta la uzura, durabila, rezistenta la intemperii
- Nu se ingalbeneste, luciu ridicat.
- Uscare rapida.
- Utilizat pe suprafete interioare si exterioare.
- Are un miros placut in timpul aplicarii, se poate spala cu apa si detergent.
- Potrivit pentru trafic mare sau spatii comerciale.

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

Toxicitate: Formulata fara plumb sau mercur.

Nivel de luciu: 20 - 25 la 60 grade din unghi vizual.



Ghid de performanta:

Rezistenta la conditii atmosferice

Rezistenta excelenta la intemperii, la schimbarea culorii si indepartarea murdariei

Rezistenta mediului

Ofera rezistenta buna la carbonatarea betonului. Aplicat corect.

Rezistenta la caldura

Se topeste mai sus de 65°C.

Rezistenta la apa

Rezistă la intemperii și condensare. Rezistenta la curatare.

Rezistenta la abraziune

Rezistenta buna la abraziune. Rezistenta la indepartarea petelor.

Rezistenta la solvent

Rezistenta buna la diluant. Sensibil la hidrocarburi aromatice si alcool.



VOC (Compusi Organici Volatili). Valoarea limita UE pentru aceasta categorie de A/d tip WB. Vopsele de finisare si placare pentru lemn si metal Interior/Exterior. 130 g/l (2010). Acest produs contine max 75 g/l VOC.

Suprafata De Acoperire	Volume Solide	Grosimea Peliculei Umede	Grosimea Peliculei Uscate
15-16 m²/L Suprafata efectiva de acoperire depinde si variaza in functie de substrat si metoda de aplicare.	35%+/-1%	67 micrometri	23 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Rasina:	Diluare	Aplicare
2 ore la atingere 6 ore pentru reapplicare	Rasina PU Acrilica	5% apa	Perie, Rola, Pulverizare

Pregatirea Suprafetei

Suprafata ce urmeaza sa fie vopsita trebuie sa fie curata si eliberata de murdarie, praf, grasime si vopsea exfolianta. Inlaturati materialul necompact prin raziune si sablare. Sablati suprafetele lucioase pana devin mate. Slefuirea uscata, taierea cu flacara si/sau sudarea peliculei uscate de vopsea va crea vapori de praf. Slefuirea umeda trebuie folosita ori de cate ori este posibil. Asigurati o ventilatie buna in timpul aplicarii si uscarii. Folositi un echipament de protectie respiratorie adecvat. Aplicati unul sau doua straturi de 41-14 ULTRA Email Poliuretanic Cu finisaj satinat Pentru Lemn Si Metal dupa amorsare, asa cum este prezentat mai jos.

Lemn Nou: Punctati toate gaurile de cuie stemuite si petele cu with DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa sau DRP 510 Primer Multifunctional Pe Baza De Solvent. Lasati sa se usuce, dupa care aplicati un alt strat Integral de Substrat alchid. Sablati pana devine o suprafaa neteda.

Ipsos Nou, Gips: Amorsati cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa.

Metale Feroase: Inlaturati rugină si materialul necompact inainte de amorsarea metalului cu DRP 506 Primer Anti-coroziv Pe Baza De Solvent.

Suprafetele Vopsite Anterior: Amorsati cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa sau cu DRP 510 Primer Multifunctional Pe Baza De Solvent

Aplicare

Agitati bine inainte folosirii. Aplicati cu o pensula, rola sau prin pulverizare. Diluati 5% cu apa curata. Nu aplicati la temperaturi sub 10°C. Timpul de uscare este mai lung in conditii de frig/umezeala.

Curatare:

Curatati echipamentul in apa calda cu sapun, dupa vopsire.

Precautii de sanatate, siguranta si protectia mediului

Daca se inghite apelati la asistenta medicala fara intarziere si prezentati eticheta produsului. Nu lasati la indemana copiilor. Contactul cu pielea: Clatiti bine cu apa si sapun. Contactul cu ochii: Clatiti imediat cu apa; Apelati la asistenta medicala. Atentie! La pulverizare se pot forma picaturi respiratorii periculoase. Nu inhalati pulverizantul sau condensul. Poate cauza o reactie alergica.

Nu aruncati recipientul in mediu inconjurator, ci in locuri de deseuri adecvate sau reciclate in conformitate cu reglementarile locale sau nationale. Tineti recipientul bine inchis. Fisa cu date de siguranta disponibila la cerere.

In caz de urgenta, sunati la 112.

Ambalare si Depozitare

Dimensiune: 0,75 litri, 2,25 litri

Punct de inflamabilitate:

Niciunul

Depozitare:

Nepericuloasa, fara cerinte speciale.

