

41-13 ULTRA WOOD & METAL ENAMEL

Vopsea Poliuretanica Cu Finisaj Lucios Pentru Lemn Si Metal Pentru Uz Interior / Exterior

Vopsea acrilica cu finisaj lucios pentru lemn si metal pe baza de apa prezinta o excelenta conservare a culorilor si este rezistenta la intemperii. Se usuca repede transformandu-se intr-o suprafata dura care permite suportului sa respire, nu se ingalbeneste, este lavabila, fara miros in timpul aplicarii. Utilizata pe suprafete amorsate sau anterior vopsite de lemn, metal si pereti. Nu contine plumb.



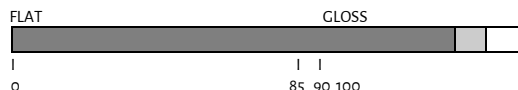
Caracteristici de performanta:

- Retinere excelenta a culorii.
- Timp de deschidere mare, pelicula poroasa.
- 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.

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

Toxicitate: Formulat fara plumb sau mercur.

Nivel de luciu: 85 - 90 la 60 grade din unghi vizual.



Ghid de performanta:

Meteo rezistenta

Rezistenta excelenta la intemperii, la schimbarea culorii si indepartarea murdariei.

Rezistenta mediului

Ofera rezistenta buna la carbonatarea betonului. Aplicat corect.

Rezistenta la caldura

Mai sus 65°C.

Rezistenta la apa

Rezista la intemperii si condensare. Rezistenta la curatare.

Rezistenta la abraziune

Buna rezistenta la abraziune. Rezistenta la indepartarea petelor.

Rezistenta solvent

Rezistenta buna la diluant. Sensibila 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 85 g/l VOC.

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

Pregatirea suprafaci:

Suprafata ce urmeaza a se vopsi trebuie sa fie curata, fara vopsea cojita, fara murdarie, praf sau grame. Se elimina materialul necompact prin razuire sau slefuire. Suprafetele lucioase trebuie matuite prim slefuire. Slefuirea uscata, taierea cu flacara si/sau sudarea peliculei uscate de vopsea va crea vaporii 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 adevarat. Se aplică unul sau doua straturi de 41-13 Vopsea Poliuretanica Cu Finisaj Lucios Pentru Lemn Si Metal Email dupa cum urmeaza mai jos:

Lemn nou: Punctati toate gaurile de cuie si nodurile cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional grund alchidic, sau DRP 510 Primer Multifunctional Pe Baza De Solvent. Dupa uscare se aplică un strat uniform pe toata suprafata.

Ipsos nou, gips carton: Amorsati cu 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa.

Metale feroase: Eliminati rugina si materialul necompact inainte de a grundui. Amorsati cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa.

Suprafete vospite anterior: Amorsati cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa sau DRP 510 Primer Multifunctional Pe Baza De Solvent.

Aplicare

Se amesteca bine inainte de utilizare. Se aplica cu pensula, rolă sau prin pulverizare. Utilizati role cu par scurt pentru a obtine suprafete netede. Diluati 5% cu apa curata daca este necesar. Nu aplicati la temperaturi sub 10°C. Timpul de uscare este mai lung in conditii de frig/umezeala.

Curatare Curatati echipamentul in apa calda si sapun, imediat dupa folosire.

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 recicleate in conformitate cu reglementarile locale sau nationale. Tineti recipientul bine inchis. Fisa cu date de siguranta disponibila la cerere.

In caz de urgență sunati la 112.

Ambalare si Depozitare

Dimensiuni: 0,75 litri, 2,25 litri

Punct de inflamabilitate: Niciunul

Depozitare: Nepericuloasa, fara cerinte speciale.

