

CS 689 FOR WOOD&METAL PAINT

Poliuretan Acrilic Lucios Email Pentru Lemn & Metal

Pentru Uz Interior / Exterior



Vopsea acrilica cu finisaj lucios de calitate superioara. Prezinta o excelenta conservare a culorii si este rezistenta la intemperii. Se usuca repede, transformandu-se intr-o suprafata dura, dar permitand materialului sa respire. Nu ingalbeneste, nu are miros in timpul aplicarii si este lavabila. Se poate aplica pe straturile amorsate anterior, cum ar fi constructii de lemn, metal sau pereti. Nu contine plumb.

Caracteristici de performanta

- Uniformizare si acoperire excelenta.
- Rezistenta la uzura, durabila, rezistenta la intemperii.
- Nu se ingalbeneste, - Uscare rapida. - Utilizata pe suprafete de exterior si interior.
- Are un miros placut in timpul aplicarii, se poate spala cu apă și detergent.
- Potrivit pentru trafic mare sau spatii comerciale.

Culori: Alb și peste 35.000 culori disponibile din Sistemul de culoare Color Smart Paints

Toxicitate: Formula fara plumb sau mercur.

Nivel de luciu: 85 - 90 la 60 grade unghiul de vizualizare.



Ghid de performanta:

Rezistenta la intemperii:

Rezistenta excelenta la intemperii, schimbarea culorii si curatare.

Rezistenta la conditiile de mediu

Asigura rezistenta buna la carbonarea betonului. CS 687 Luciu a R (CO₂) > 50m atunci când o suprafață amorsata primește 2 straturi corect aplicate.

Rezistenta la caldura

Peste 65° C.

Rezistenta la apa:

Rezistă la intemperii și condensare. Rezistenta la curatare.

Rezistenta la abraziune

Bună rezistență la abraziune. Rezistenta la indepartarea petelor.

Rezistenta la solventi:

Rezistenta buna la diluant. Sensibile la hidrocarburi aromatice si alcoolii.



VOC (Compusi organici volatili). Valoarea limita UE pentru aceasta categorie de produs 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 m patrati pe suprafete netede.	35%	67 micrometri	23 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Flexibilitate:	Diluare	Aplicare
2 ore la atingere 6 ore pentru reaplicare	6 mm	5% apa	Pensula, Rola, Pulverizare

Pregatirea Suprafetei

Suprafata ce urmeaza sa fie vopsita trebuie sa fie curata si eliberata de murdarie, praf grasime si vopsea exfoliata. Sablata 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 CS 689 Vopsea Acrilica Email Lucioasa Din Poliuretan Pentru Lemn & Metal, dupa amorsare, asa cum este prezentat mai jos.

Lemn nou: punctati toate gaurile de cuie stemuite si petele cu CS 670 Multi-Primer & Sigilant Alchid sau CS 723 Primer Ecologic Universal Pe Bază De Apă 100% Acril. Lasati sa se usuce, dupa care aplicati un alt strat de substrat alchid. Sablata pana devine o suprafata neteda.

Ipsos nou gips: amorsati cu CS 670 Multi-Primer & Sigilant Alchidic. CS 692 Primer Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa.

Metale ferose: inlaturati rugina si materialul necompact inainte de amorsarea metalului cu CS 668 Primer Alchidic Antirugina.

Suprafetele vopsite anterior: amorsati cu CS 723 Primer Ecologic Universal Pe Bază De Apă 100% Acril sau cu CS 670 Multi-Primer & Sigilant Alchidic.

Aplicare

Agitati bine inaintea aplicarii. Aplicati cu rola, pensula sau prin pulverizare. Diluați 5% cu apa curata. Nu aplicati la temperaturi sub 10° C. Timpul de uscare este mai mare in conditii de frig /umezeala.

Curatare,

Curatati pensulele si echipamentul in apa calda cu 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 in mediul inconjurator. Recomandam sa aruncati toate recipientele in locuri de deseuri adecvate, sau sa fie reciclate in conformitate cu reglementarile locale sau nationale. Tineti recipientul bine inchis. Fisa cu date de siguranta disponibila la cerere. Sunati la un CENTRU PENTRU INTOXICATII SAU OTRAVIRE, la un doctor daca va simtiti rau.

In caz de urgenta, sunati la 112.

Ambalare si Depozitare

Dimensiuni: 0,75 litri, 2,25 litri

Punct de inflamabilitate: nu are

Depozitare: Nepericulos, fara cerinte speciale

