

CS 719 CLASIC PAINT

Vopsea Cu Finisaj Eggshell Și Emulsie Interioara Pentru Uz Interior



Vopsea de calitate superioara care, dupa uscare, capata un luciu elegant cu efect de coaja de ou. Se poate folosi pe ipsos, beton, caramida, zidarie, gips si lemn bine pregatite. Are miros placut si prezinta o formula rezistenta la stropii de apa, se usca repede si acopera foarte bine suprafata. Confera o durabilitate mai mare, putand fi spalata, spre deosebire de o vopsea mata. Potrivita pentru scoli, spitale, crese, birouri si zone in care se depoziteaza multe haine.

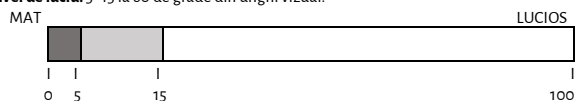
Caracteristici de performanta

- La uscare are o finisare gen coaja de ou.
- Rezistenta la pete, miros slab.
- Aplicare si curatare rapida, aplicare rapida a celui de-al doilea strat.
- Opacitate excelenta.
- Se spala si rezista la uzura.

Culori: Alb si peste 35.000 nuante de culori sunt disponibile la Color Smart Paints

Toxicitate: Nu contine plumb sau mercur

Nivel de luciu: 5 -15 la 60 de grade din unghi vizual.



Ghid de performanta:

Rezistenta la intemperii:

Nu este recomandat pentru uz exterior.

Rezistenta la caldura

Fluiditate la peste 65°C.

Rezistenta la apa:

Lavabila. Lasati 7 zile dupa aplicare pentru ca pelicula sa se curete.

Rezistenta la abraziuni

Rezista la curatare, mai putin la culorile inchise

Rezistenta la solventi

Rezistenta buna la diluant. Sensibil la hidrocarburile aromatice si alcool



VOC (Compusi organici volatili). Valoarea limita UE pentru aceste categorii de produs A/a tip WB: Pereti si tavane Interior mati (gloss <25@60°), 30 g/l (2010). Acest produs contine max 29 g/l VOC.

Suprafata De Acoperire

10-11mp/litru pe suprafetele netede. Zona de acoperire depinde de textura si porozitatea suprafetei.

Volume Solide

42%

Grosimea Peliculei Umede

100 micrometri

Grosimea Peliculei Uscate

42 micrometri

Timp De Uscare La 20°C

1 ora la atingere
2-4 ore pentru reaplicare

Flexibilitate:

6 mm

Diluire

5% apa

Aplicare

Pensula, Rola, Pulverizare

Pregatirea Suprafetei

Suprafata care urmeaza a fi vopsita trebuie sa fie curata, uscata si degajata de grasime, murdarie, praf, vopsea cojita si mucegai. Sablati suprafetele lucioase pentru o finisare mata. 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 2 straturi de CS 719 Vopsea Cu Finisaj Eggshell Și Emulsie Interioara dupa ce ati amorsat suprafata cum este prezentat mai jos. Ipsos nou, gips: Amorsati cu un strat de CS 692 Primer Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa sau cu CS 670 Multi-Primer & Sigilant Alchidic.

Zidarie, beton, caramida: Amorsati cu CS 681 Amorsa Rezistenta La Alcalii sau cu CS 682 Primer Hidroizolant Stabilizator Pe Bază De Solventi.

Suprafetele vopsite anterior: Daca suprafata nu prezinta defecte, amorsati cu CS 723 Primer Ecologic Universal Pe Bază De Apă 100% Acrilic. Umpleti gaurile si crapaturile si sablati dupa uscare. Suprafetele peticite trebuie punctate cu CS 723 Primer Ecologic Universal Pe Bază De Apă 100% Acrilic. Daca stratul anterior este din calcar vechi si poros, aplicati un supra-strat de CS 682 Primer Hidroizolant Stabilizator Pe Bază De Solventi.

Lemn nou: Amorsati suprafetele cu CS 670 Multi-Primer & Sigilant Alchidic sau cu CS 723 Primer Ecologic Universal Pe Bază De Apă 100% Acrilic.

Aplicare

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

Curatare,

Echipamentul se curata in apa calda cu sapun..

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 inconjurat. 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 OTAVIRE, la un doctor daca va simtiti rau.

In caz de urgenta, sunati la 112.

Amalare si Depozitare

Dimensiuni: 1 litru, 3 litri, 10 litri

Punct de inflamabilitate: nu are

Depozitare: Nepericulos, fara cerinte speciale

