

CS 621 SPECIAL PAINT BATH&SPA

Finisaj Mat
Pentru Uz Interior

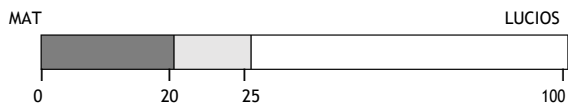
Un lac mat 100% acrilic de calitate superioară, special formulat pentru a optimiza performanța în medii cu umiditate ridicată, cum ar fi băile, spa-urile, bucătăriile și alte zone, oferind o peliculă rezistentă la mușcături. Auto-amorsare pe majoritatea suprafețelor, cu rețușuri excelente. Conceput pentru a avea o aderență excelentă pe suprafețe dure și curate. Oferă o durabilitate remarcabilă, ușurință de aplicare și acoperire remarcabilă.

Caracteristici de performanta

- Pentru bucatarii, bai si zone interioare dependente de umiditate, stropire cu apa si spalari frecvente.
- Contine un antimucegai pentru controlul cresterii fungicidelor.
- Aplicare rezistenta la pete.
- Aderenta buna la suprafețele vopsite recent sau anterior.

Culori: Alb si 35.000 de nuante disponibile prin Color SmartPaint Color System

Toxicitate: Nu contine plumb, mercur sau cromati.
Nivel de Luciu: 20-25 la 60 de grade din unghi vizual.



Ghid de performanta:

Rezistenta la intemperii:

Nu este recomandat pentru uz exterior

Rezistenta la caldura:

Pana la 65° C

Rezistenta la apa:

Rezistenta excelenta la apa. Nu pentru serviciul de scufundare.

Rezistenta la abraziune:

Rezistenta buna la abraziune.

Rezistenta la solventi:

Rezistenta buna la diluant. Sensibil la hidrocarburile aromatice si alcool



VOC (Compusi Organici Volatili). Valoarea limita UE pentru aceasta categorie 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	Volume Solide	Grosimea Peliculei Umede	Grosimea Peliculei Uscate
14-15 m ² / litru pe suprafețe netede.	34%	72 micrometri	24 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Flexibilitate:	Diluare	Aplicare
2 ore la atingere 8 ore pentru reaplicare	6 mm	5%	Pensula, Rola, Pulverizare

Pregatirea Suprafetei

Suprafața care urmează să fie vopsită trebuie să fie curată și lipsită de murdărie, praf, grăsime, ceară, materiale libere sau vopsea care se desprinde și mușcături. Curățați bine suprafețele dure sau cele vopsite anterior cu detergent și apă. Clătiți bine. Opacificați zonele lucioase prin șlefuire. Șlefuirea uscată, tăierea cu flacăra și/sau sudarea peliculei de vopsea uscată va da naștere la vapori de praf. Șlefuirea umedă/placarea trebuie folosită ori de câte ori este posibil. - Asigurați o bună ventilație în timpul aplicării și uscării. Folosiți echipament de protecție respiratorie adecvat.

Observație: În cazul în care există mușcături, îndepărtați-l cu o soluție comercială de spălare a mușcături, respectând instrucțiunile și precauțiile producătorului. Aplicați două straturi de Matt Finish Paint CS 621 după ce ați aplicat grundul, așa cum se arată mai jos.

Pereți Noi, Plăci de Gips-Carton și Tencuială: Amorsați cu CS 692 Waterborne Micronized Stabilizing.

Suprafețe Vopsite Anterior: Asigurați-vă că suprafețele sunt complet curate și în stare bună. Amorsați cu 1 strat de CS 623 Mildewcide Primer. Lemn: Amorsați cu CS 723 All Purpose Eco Primer Waterborne 100% Acrylic.

Aplicare

Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați cu pensula, cu rola sau prin pulverizare. Diluați 5% cu apă curată. Nu aplicați la temperaturi sub 10° C.

Curatare,

Curățați echipamentul în apă caldă cu săpun imediat după vopsire.

Precautii de sanatate, siguranta si protectia mediului

Dacă este necesar un sfat medical, aveți la îndemână recipientul sau eticheta produsului

A nu se păstra la îndemâna copiilor. Avertisment! La pulverizare se pot forma picături respirabile periculoase. Nu respirați spray-ul sau ceața.

- Conține 1,2-benzodioxol-3(2H)-unu și masa de reacție dintre 5-cloro-2-metil-4-izotiazolin-3-unu și 2-metil-2H-izotiazol-3-unu (3:1). Poate produce o reacție alergică. Nu permiteți intrarea în ochi, pe piele sau pe îmbrăcăminte. Eliminați conținutul și recipientul la un depozit de deșeurii adecvat sau reciclați în conformitate cu reglementările locale și naționale. Evitați eliberarea în mediu. Conține un produs biocid cu proprietăți fungicide. Ingrediente active: butilcarbamat-3-iodo-2-propinil (55406-53-6) și 2-octil-2H-izoti-azol-3-unu (26530-20-1) pentru a proteja învelișul (pelicula). Nu goliți în canalizare. Apa reziduală rezultată din curățarea echipamentului de lucru nu trebuie să ajungă în sol sau în apele de suprafață - Sunați la un CENTRU de TOXICOLOGIE, la medic dacă nu vă simțiți bine - Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.

În caz de urgență, sunați la 112.

Ambalare si Depozitare

Dimensiuni: 1 litru, 3 litri

Punct de inflamabilitate:

Nu are

Depozitare:

Nepericuloasa, nu necesita conditii deosebite



COLORSTYLE SA

