

DRP 31 Wonder-Pure™ Vopsea Ceramica Mata ECO



DRP 31 Wonder-Pure este o vopsea acrilica, ecologica, pentru interior. Este certificata de catre EUEB si indeplineste criteriile Uniunii Europene ECO LABEL Board. Este inodora, nu contine amoniac. Este potrivita pentru scoli, gradinite, spitale si birouri. Datorita formulei sale speciale protejeaza utilizatorul si mediul. Nu contine substante periculoase, cum ar fi: metale grele, formaldehida libera, hidrocarburi aromatice. Dupa uscare, capata un finisaj elegant mat, care ofera o excelenta rezistenta la spalare si abraziune, datorita unei tehnologii de inglobare a unor particule ceramice microscopice. Se aplica usor, este lavabila, are opacitate remarcabila si o buna rezistenta la stropire. Se poate aplica pe ipsos pregatit in mod corespunzator, glet, beton, zidarie, gips-carton, lemn si metal. Vizitati www.ecolabel.eu - pentru mai multe informatii.

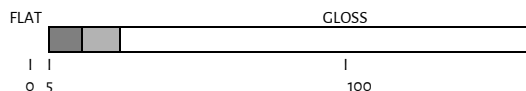
Caracteristici de performanta:

- Vopsea + Primer intr-unul.
- Este inodora, nu contine amoniac, potrivita pentru scoli, gradinite, spitale si birouri.
- Bazat pe tehnologia microscopica a particulelor ceramice, ofera proprietati excelente de spalare si curatare.
- Dupa uscare capata un finisaj mat elegant **Moale/Ceramica**.
- Caracteristici de aplicare si curatare usoara, opacitate excelenta si formula rezistenta la stropi.
- Protejeaza utilizatorul si mediul.
- Pelicula respirabila.
- Fara amoniac.

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

Toxicitate: Formulata fara plumb sau mercur.

Nivel de luci: Moale / ceramica mata.



Ghid de performanta:

Rezistenta la apa

Lavabil. Acordati 7 zile timp de uscare dupa prima aplicare

Rezistenta la temperatura

Pana 60°C.

Rezistenta la abraziune

Rezistenta buna la abraziune, mai putin in culori inchise.

Rezistenta la solvent

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



VOC (Compusi Organici Volatili). Valoarea limita UE pentru aceasta categorie de produs A/a tip WB: Pereti si tavane Interior mat (gloss <25@60°), 30 g/l (2010). Acest produs contine max 2 g/l VOC.

Suprafata De Acoperire

10-11 m²/L

Suprafata efectiva de acoperire depinde si variaza in functie de substrat si metoda de aplicare.

Volume Solide

36% +/- 1%

Grosimea Peliculei Umede

96 micrometri

Grosimea Peliculei Uscate

35 micrometri

Timp De Uscare La 20°C

1 ora la atingere
2-4 ore pentru reaplicare

Rasina :

Rasina Acrilica

Diluare

5% apa daca este necesar

Aplicare

Perie, Rola, Pulverizare

Pregatirea Suprafetei:

Suprafetele de vopsit trebuiesc degresate, curatate de praf, murdarie de orice fel, material necompact, vopsea exfoliata. Matuiti suprafelele lucioase prin sablare. In urma amorsarii suprafetei, 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 1 sau 2 straturi de DRP 31 Wonder-Pure Vopsea Ceramica Mata ECO, dupa cum urmeaza:

Glet, gips-carton: amorsati cu un strat intreg de DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa sau DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa.

Zidarie, beton, caramida: DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa sau amorsati cu DRP 508 Amorsa Rezistenta La Alcali Pe Baza De Apa.

Suprafete vopsite anterior: Daca suprafata este compacta, amorsati cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa. Finisati gaurile de cuie si crapaturile si sablati dupa uscare.

Reparatiile locale trebuiesc amorsate individual cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional Pe Baza De Apa. Daca vopseaua existenta este var poros, amorsati cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa.

Aplicare

Vopseaua se amesteca bine inainte utilizare. Se aplica cu rola, pensula, sau prin pulverizare. Utilizati role cu par scurt pentru o suprafata cat mai fina. Diluati 5% cu apacurata. Nu se aplica la temperaturi sub 10°C. Se inchide recipientul cand nu mai este folosit. Se usuca in 1 ora la atingere. Timpul de uscare in vederea aplicarii unui al doilea strat este de 2 - 4 ore. Timpul de uscare este mai lung in conditii de frig si / sau umezeala.

Curatare, Manevrarea Deseului:

Indepartati pe cat de mult posibil vopseaua de pe unelte inainte de a le spala. Curatati echipamentul cu apa calda si solutie tip detergent, imediat dupa folosire. Nu deversati in scurgeri sau cursuri de apa. Aruncati deseul in mod responsabil si in conformitate cu legislatia nationala privind manevrarea acestui tip de deoseu.

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

Dimensiuni: 1 litri, 3 litri, 10 litri

Punct de inflamabilitate:

Niciunul

Depozitare: Nepericuloasa, fara cerinte speciale.

