

DR 2020 WONDER-PRO™ Vopsea Acrilica Mata Pentru Uz Exterior

Vopsea acrilica 100% pentru exterior cu proprietati exceptionale de rezistenta la intemperii. Recomandat pentru suprafetele de zidarie precum ipsos, beton, caramida si lemn. Ideal pentru cladirile din beton cu expunere la mare. Aplicarea unui singur strat se usca permitand materialului sa respire si sa reziste la golerile de aer.



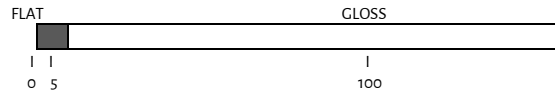
Caracteristici de performanta:

- Protectie excelenta impotriva intemperiiilor.
- Rezistent la decolorare.
- Finisaj mat cu durabilitate buna.
- Respirabil, rezistenta la golurile de aer.
- Aplicare si curatare usoara, re aplicare rapida.

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: 0-5 la 60 grade din unghi vizual.



Ghid de performanta:

Rezistenta la conditii atmosferice

Rezistenta buna la intemperii, la cretare si mizerie.

Rezistenta mediului

Ofera rezistenta buna la carbonatarea betonului. 170 CONCEPTS 100% finisaj acrylic mat are R (CO₂) > 50m atunci cand este aplicat corespunzator.

Rezistenta la caldura

Fluiditate la peste 65° C.

Rezistenta la apa

Rezista la ploaie si condensare.

Rezistenta la abraziune

Rezistenta buna la abraziune.

Rezistenta la solvent

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



VOC (Compusi Organici Volatili). Valoarea limita UE pentru aceasta categorie de produs A/c tip WB: Pereti exteriori din substrat mineral, 40g/l (2010). Acest produs contine max 29g/l VOC

Suprafata De Acoperire	Volume Solide	Grosimea Peliculei Umede	Grosimea Peliculei Uscate
10-11 m ² /L Suprafata efectiva de acoperire depinde si variaza i functie de substrat si metoda de aplicare	44%+/-1%	100 micrometri	44 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Rasina:	Diluare	Aplicare
1 ora la atingere 2 - 4 ore pentru re aplicare	Rasina Acrilica	5% apa	Perie, Rola, Pulverizare

Prepararea Suprafetei:

Suprafata care urmeaza a fi vopsita trebuie eliberata de materialul necompact cum a fi zugraveala cojita sau exfoliata, praf, beton salin si incarcatura de var. Suprafata trebuie curatata de toate urmele de grasime, ulei sau murdarie. Indepartati materialul necompact prin sablare si raziure. 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. Umpleti crapaturile cu materialul adecvat. Aplicati 2 straturi de DR 2020 WONDER-PRO, Vopsea Acrilica Mata dupa amorsare asa cum este prezentat mai jos.

Beton si zidarie noua: Amorsati cu DRP 512 Amorsa Stabilizatoare Pe Baza De Solvent sau cu DRP 508 Amorsa Rezistenta La Alcali Pe Baza De Apa la in conformitate cu indicatiile de pe eticheta.

Beton si caramida nevopsite alterate de intemperii: Amorsati cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa, sau cu DRP 512 Amorsa Stabilizatoare Pe Baza De Solvent urmand prescriptiile de pe eticheta.

Suprafete vopsite anterior: Amorsati cu: Prime with DRP 512 Amorsa Stabilizatoare Pe Baza De Solvent sau cu DRP 508 Amorsa Rezistenta La Alcali Pe Baza De Apa.

Lemn nou: Amorsati cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional sau DRP 510 Primer Multifunctional Pe Baza De Solvent.

Aplicare

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

Curatare

Curatati echipamentul in apa calda cu sapun. Nu aruncati in canale de scurgere sau cursuri de apa. Aruncati recipientul gol responsabil si in acord cu legislatia locala.

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

Dimensiune: 1 litru, 3 litri, 10 litri

Punct de inflamabilitate:

Niciunul

Depozitare: Nepericuloasa, fara cerinte speciale.

