

## 17-10 CEILING PAINT

### Vopsea De Tavan Cu Finisaj Ultra Mat

#### Pentru Uz Interior

Vopsea de inalta calitate, care produce un finisaj ultra mat, uniform, frumos pe suprafete din rigips, beton, caramizi, zidarie, gips, carton, lemn, acestea fiind pregatite corespunzator. Nu are miros neplacut, se aplica usor, formula rezistenta la stropi, uscare rapida, calitati excelente de acoperire, curatare usoara cu apa si sapun.



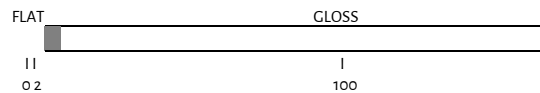
#### Caracteristici de performanta

- Vopsea + Amorsa intr-unul.
- Contine mildewcid pentru controlarea fungicidelor.
- In totalitate acrilic de calitate premium.
- Reduce stralucirea tavanului si ofera lumina difuza maxima.
- Se usuca până la un finisaj mat frumos, decorativ.
- Se curata usor, rezistent la stropi.
- Usor de aplicat si curatat, reaplicare rapida.
- Opacitate excelenta.
- Miros slab, fara amoniac si alti solventi.
- Fara amoniac.

**Culori:** Alb, dar poate fi nuanțat folosind culori deschise de la PPG VOICE OF COLOUR™ fandeck.

**Toxicitate:** Nu contine plumb sau mercur.

**Nivel de luci:** 0-2 la 60 de grade din unghi vizual.



#### Ghid de performanta:

##### Rezistenta la conditii atmosferice

Nerecomandat pentru uz exterior.

##### Rezistenta la caldura

60° C.

##### Rezistenta la apa

Lavabil. Alocati un timp de uscare de 7 zile pentru uscarea completa a peliculei.

##### Rezistenta la abraziune

Rezistenta buna la abraziune, mai putin in culori inchise.

##### Rezistenta la solvent

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



**VOC (Composi 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 29 g/l VOC.

Suprafata De Acoperire	Volume Solide	Grosimea Peliculei Umede	Grosimea Peliculei Uscate
10 -11 m <sup>2</sup> /L Suprafata efectiva de acoperire depinde si variaza in functie de substrat si de metoda de aplicare.	37% +/-1%	97 micrometri	36 micrometri
Timp De Uscare La 20°C	Rasina :	Diluare	Aplicare
1 ora la atingere 2-4 ore pentru reaplicare	Rasina Acrilica	5% apa daca este necesar	Perie, Rola, Pulverizare

#### Pregatirea Suprafetei:

Suprafata care urmeaza sa fie vopsita trebuie curatata de praf, grasime, vopsea decojita, mucegai. Slefuiti suprafetele lucioase. 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 cu 17-10 Ceiling Paint- Vopsea De Tavan Cu Finisaj Ultra Mat dupa ce ati amorsat suprafata după urmează mai jos:

**Tencuiele Proaspete,placi rigips:** Grunduiti cu un grund stabilizator DRP 514 Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa Eco sau grundul DRP 512 Amorsa Stabilizatoare Pe Baza De Solvent .

**Zidarie, Beton, Caramida:** Grunduiti cu DRP 514 Primer Eco Stabilizator Micronizat Pe Baza De Apa sau DRP 508 Amorsa Rezistenta La Alcali Pe Baza De Apa.

**Suprafete vopsite anterior:** Daca suprafata este fara defecte, grunduiti cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional. Astupati gaurile si crapaturile si slefuiti dupa uscare. Grunduiti suprafetele patate cu DRP 516 Primer Acrilic Eco Multifunctional. Daca stratul precedent este pe baza de var aplicati cu DRP 512 Amorsa Stabilizatoare Pe Baza De Solvent.

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

#### Aplicare

Agitati bine inainte de folosire. Aplicati cu pensula, rola sau pulverizare. Pentru suprafete fine, folositi un trafolet cu peri scurte. Diluati 5% cu apa. Nu aplicati sub temperaturi de 10°C. Timpul de uscare este mai lung in conditii de frig/umezeala.

#### Curatare

Curatati echipamentul in apa calda si sapun, imediat dupa folosire. Nu aruncati in canale de scurgere sau cursuri de apa. Aruncati recipientul go responsabil si potrivit legislatiei locale.

#### 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. Nu aruncati in canale de scurgere. Rezidul de apa de la curatarea echipamentului de lucru nu trebuie sa patrunda in pamant sau in apele de suprafata. 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:** de Niciunul

**Depozitare:** Nepericuloasa, fara cerinte speciale.

