

GYPNUM BOARD PRIMER

Grund alb pentru gips-carton de înaltă calitate

Grund acrilic pe bază de apă pentru utilizare la interior, cu proprietăți excelente de umplere pentru suprafețe de gips-carton și orice altă suprafață interioară, cum ar fi tencuiala, betonul etc. Datorită proprietăților sale excepționale de umplere, se compensează diferența de absorbție dintre gips-carton și toate suprafețele înconjurătoare care urmează să fie vopsite. Mai mult, acoperă complet orice denivelare a suprafeței de gips-carton. Suprafețele grunduite cu Gypsum Board Primer pot fi vopsite cu orice vopsea decorativă pe bază de apă, rezultând un finisaj excelent și uniform, chiar și atunci când se aplică doar un singur strat de grund.



Avantaje:

- Proprietăți de umplere excepționale, egalizează perfect diferențele de absorbție ale materialelor de construcție
- Finisaj perfect într-un singur strat doar pentru utilizare la interior

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

CARACTERISTICI TEHNICE



Vâscozitate

105 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Densitate

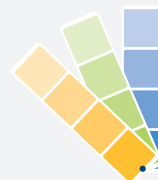
1,72 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

APLICARE

Pentru suprafețe din gips-carton și orice altă suprafață interioară, cum ar fi tencuiala, betonul etc.

CULORI

Alb



ACOPERIRE



Un singur strat

12-14 m²/L

DILUARE



Apă

- 5-10% pentru aplicare cu pensula
- 10-15% pentru pulverizare

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

30-60 min

Pentru aplicarea stratului final

6-8 h

AMBALAJ

Alb

3 L

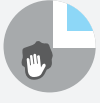
10 L



PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

APLICARE

PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și fără urme de vopsea decojită sau exfoliată.



Pentru a repara orice fisuri sau orificii, utilizați chitul Visto sau Acrylic Putty. Pentru pregătirea suprafeței, se recomandă șlefuirea în mediu umed.



ETAPELE APLICĂRII

1

Diluati cu apă în proporție de 5-10% pentru aplicarea cu trafaletul/pensula sau de 10-15% pentru aplicarea cu pistolul de vopsit și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați un strat cu pensula, trafaletul sau cu pistolul de vopsit.

APLICAREA STRATULUI FINAL



Aplicați, după 4-6 ore, vopsele emulsionate pe bază de apă. Se recomandă: Vitex Classic, sau Vitex Eco.



SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35°C și umiditate relativă a aerului <80%.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.

- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.
- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.

- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Grunduri” Limita de conținut de COV este de **30 g/L**. Conținutul maxim de COV este de **22 g/L** (produs gata de utilizare).

PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

PĂSTRARE



5°C-38°C
Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

