

Superbond Primer

Strong Adhesion Quartz Primer



Amorsă cu nisip de cuarț pe bază de rășini acrilice cu rezistență alcalină ridicată, adecvată pentru utilizare în interior și în exterior. Se aplică pe suprafețe netede și cu absorbție scăzută, cum ar fi betonul, gresia, marmura, mozaicul, suprafețele metalice, plăcile de gipscarton, plăcile de ciment și polistirenul termoizolant.

Creează o suprafață aspră și condiții ideale de aderență pentru pregătirea plăcilor de ceramică atunci când sunt aplicate plăci noi, pentru spălarea suprafețelor pictate sau foarte netede, ca substrat pentru tencuirea plăcilor de beton sau termoizolante și pentru aplicarea șapelor de ciment.

- **Gata de utilizare**
- **Aderență puternică**
- **Aplicare ușoară**

CULORI

Disponibil în brun roșcat.

AMBALAJ

Găleți	750 mL	3 L	10 L
--------	--------	-----	------

PUTERE DE ACOPERIRE

8-12 m²/L în funcție de grosimea stratului și absorbția suprafeței.

COV (Compuși organici volatili)

Valorile limită de conținut maxim de COV (Directiva 2004/42 / CE) pentru acest produs (categoria **A/g "Grunduri"**, tip **WB**): **30 g L**. Acest produs conține maxim **29 g / l** COV (gata de utilizare).

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și netede, fără praf, grăsime, materiale exfoliante.

APLICARE

Este necesară o amestecare bună a produsului înainte de utilizare pentru a se obține un amestec omogen. Aplicați cu trafaletul sau pensula/bidineaua un strat de SUPERBOND PRIMER în așa fel încât să păstrați textura "în relief". Dacă este necesar diluați cu până la 5% apă curată. Nu se aplică la temperaturi sub 5°C sau peste 35°C și/sau umiditate relativă peste 80%.

Este uscat la atingere în 2-3 ore. Tencuiala sau șapa de ciment se aplică după 6-8 ore. Timpul de uscare depinde de grosimea peliculei și de condițiile meteorologice (umiditate și temperatură).

Uneltele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă cu săpun sau detergent.



CARACTERISTICI TEHNICE

Vâscozitate	105 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)
Densitate	1,42 ± 0,02 Kg / L - (ISO 2811)

DEPOZITARE

Ambalajele trebuie ținute închise într-o zonă rece, uscată și bine ventilată protejată de lumina directă a soarelui și la temperaturi cuprinse între 5°C - 38°C.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni suplimentare - precauții, consultați fișa tehnică de securitate.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Departamentul Service și Departamentul de vânzări vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.



www.vitex.ro

TEMAD CO S.R.L.

Brașov, 500053, România, Șoseaua Cristianului nr. 12
Tel.: 0268.506.108, fax: 0268.419.340,
office@temad.ro, www.temad.ro