

# TX® 130 CONFORT+

## FINISH-GLÄTTSPACHTEL



- ◆ AUSSERORDENTLICHE HAFTFÄHIGKEIT AUF GESTRICHENEN UNTERGRÜNDEN
- ◆ FÜR EINE PERFEKTE ENDBESCHICHTUNG



ENDUITS DE PEINTURE  
NF 446  
www.ecobato.fr

### EINSATZ

Glättspachtel, Innen für manuelle Anwendung.

### UNTERGRÜNDE

- Gips, Vollgipsplatten, Gipskartonplatten, alte gestrichene Flächen, alle Arten Spachtel, Zement, Beton.

### ENDBESCHICHTUNG

• Alle Arten von Farben und Dispersionen.

### TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

- Pastöser Innenspachtel auf Basis von ausgewählten Mineralstoffen und Harzen.
- Charakteristik (NFT 36-005) : familie III - Klasse 2.
- Kodifizierung (NFT 30-608): G<sub>3</sub>E<sub>5</sub>S<sub>1</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>.
- Gebrauchsfertig.
- Schichtdicke bis 1 mm.
- Verbrauch : 450/700 g/m<sup>2</sup>
- Offenzeit : unbegrenzt.
- Zweitbeschichtung : sobald der Spachtel trocken ist.
- Endbeschichtung: Durchschnittlich ca. 8 Stunden (nach vollständigem Austrocknen).
- Farbe : weiss.
- Haftung : Arten von Spachteln/Untergrund (EN 16-566) : > 0.5 Mpa.

### ANWENDUNGS - und Lagerungsbedingungen

- TX® 130 CONFORT + ist mit dem Spachtelmesser oder der Glättkelle aufzutragen.
- Spachtelrückstände lösen sich durch reiben nach Trocknung ab, kein Wasser nötig.
- Haltbarkeit : das Produkt ist 12 Monate garantiert ab Einkauf, das Rechnungsdatum ist massgebend. Frostfreie sonnengeschützte Aufbewahrung in der geschlossenen Originalverpackung.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

- Eimer 4 kg und 12 kg.

### EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- Nicht bei einer Temperatur unter +8°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 70% anwenden.
- Nicht auf überhitzte Oberflächen/Untergründe auftragen.
- Nicht auf feuchte Untergründe auftragen.
- Das Produkt nicht auf Styropor auftragen. Tapeten oder im Freien auftragen.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Gemäss den geltenden Vorschriften muss der Untergrund hart, tragfähig, trocken und frei von Verschmutzungen und trennenden Substanzen sein.

### NORMEN

- NFT 30-608: Farbbeschichtungen für Innen- und/oder Aussenarbeiten.
- NFT 36-005: Klassifizierung von Farbprodukten.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : Anstricharbeiten im Bau.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : Verarbeitung wie Tapeten und Wandverkleidungen.

### GESUNDHEITS - UND SICHERHEITSHINWEIS

- SDH verfügbar unter [quicksfds.com](http://quicksfds.com) oder [toupret.com](http://toupret.com)
- Wir empfehlen das Tragen einer Maske beim Schleifen und Handschuhe beim Auftragen.
- Die Umweltschutzklärung wurde unter [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) eingereicht und kann unter [www.inies.fr](http://www.inies.fr) eingesehen werden.
- Produktreste und Verpackungen in die Abfallentsorgung bringen.
- Die Informationen auf dem technischen Merkblatt, insbesondere die Vorschläge zur An- und Wiederverwendung der Produkte werden in gutem Glauben und Gewissen und durch die Erfahrung der Firma TOUPRET gegeben. Das Produkt muss gemäss den geltenden Vorschriften und unseren Empfehlungen verarbeitet werden. Die angegebenen Informationen sind für Anwendungen, bei 20°C und 50% Luftfeuchtigkeit, auf normal saugenden Untergründen. Die angegebenen Zeiten sind zu Ihrer Information und hängen von der Umgebung, der Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen ab.



Angaben zum Emissionsgrad von üchtigen Stoffen in der Raumluft, mit dem Risiko von Inhalationstoxizität, auf einer Klassenskala von A+ (sehr niedrige Emissionen) bis C (hohe Emissionen).