

TX 140® 2 in 1

**RENOVIER-SPACHTEL
UNIVERSAL,
INSBESONDERE FÜR WEICHE
UND GEFLESTE UNTERGRÜNDE**

**IDÉAL
KÜCHE UND
BADEZIMMER**



- ▶ **AUSGEZEICHNETE HAFTFÄHIGKEIT
AUF ALLEN UNTERGRÜNDE**
- ▶ **EINFACH AUFZUTRAGEN
UND ZU SCHMIRGELN**
- ▶ **BLEIBT FLEXIBEL NACH
DER TROCKNUNG**
- ▶ **INNEN- UND AUSSENBEREICH**

EINSATZ

Pastöser, universeller Renovier-Spachtel, insbesondere für weiche und geflieste Untergründe, für den manuellen Auftrag im Innen- und Außenbereich.

UNTERGRÜNDE

TX 140® 2 in 1 haftet auf allen unbehandelten oder gestrichenen Untergründen:

- Fliesen, Steingutfliesen, Glaspaste,
- Polystyrol, Kork,
- Gips, Gipsplatten, Gipskartonplatten,
- Altanstrichen,
- Mit jeder Art von herkömmlichen Wandputzen für die Untergrundvorbereitung,
- Beton, Porenbeton,
- Zement, Leichtbaustein, Backstein, Naturstein.

ENDBESCHICHTUNG

TX 140® 2 in 1 kann mit allen Innen- und Außenanstrichvarianten (außer mineralischen) und Wandverkleidungen beschichtet werden (Bitte kontaktieren Sie uns).

Physikalische und technische DATEN

TX 140® 2 in 1: pastöser Spachtel für den Innen- und Außenbereich, auf Füllstoffbasis von Kalzium-Karbonat und Harzen.

- Einstufung (NFT 36-005): Familie IV-4b
- Kodifizierung (EN 16-566): G₃S₃V₃W₃A₀C₀R₀
- Schichtdicke: bis zu 4 mm pro Schicht
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm
- Schicht: 12 bis 24 Stunden
- Endbeschichtung: durchschnittlich 24 bis 48 Stunden (nach vollständigem Austrocknen)
- Farbe: Cremeweiß
- Haftfähigkeit Spachtel/Untergrund (EN 16566): > 0,8 MPa

ANWENDUNGS- und Lagerbedingungen

- Werkzeuge für das Auftragen: Spachtelmesser oder Glättkelle.
- Werkzeugereinigung: mit Wasser.
- Haltbarkeit und Lagerung des Spachtels: das Produkt ist 12 Monate garantiert ab Einkauf; maßgebend ist das Rechnungsdatum. In der geschlossenen Originalverpackung vor Frost und Sonne geschützt aufbewahren.

VERPACKUNGSEINHEITEN

- Eimer: 5 kg und 15 kg

EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmaßnahmen

- Nicht bei Temperaturen unter +5 °C oder über +35 °C oder bei einer Luftfeuchtigkeit von über 80 % auftragen.
- Nie auf überhitzten Untergründen oder in praller Sonne auftragen.
- Nie direkt mit lösemittelhaltigen Epoxidharz- und Polyurethanlacken überstreichen.
- Nicht auf direkt mit fließendem Wasser in Kontakt stehenden Untergründen auftragen (Abfluss, Sprüheinrichtungen, ...).
- Ausschließlich auf vertikalen Untergründen auftragen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Die Untergründe sind gemäß der DTU-Normen vorzubereiten.
- Die Untergründe müssen hart, tragfähig, sauber und frei von Verschmutzungen sein.
- Unbehandelte Mauerwerks-Untergründe können vor dem Auftragen befeuchtet werden.

NORMEN

- EN 16-566: Spachtelmasse für Arbeiten im Innen- und Außenbereich.
- NFT 36-005: Charakterisierung wie Lack und Farbenprodukte.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): Anstricharbeiten im Bau.
- DTU 59.4 (NFP 74-204): Verarbeitung von Papiertapeten und Wandverkleidungen.
- DTU 42.1 (NFP 84-404): Sanierung von Fassaden mit wasserabweisenden Beschichtungsprodukten auf Polymerbasis.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSHINWEIS

- Das Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich auf www.toupret.ch.

Die Informationen auf dem technischen Merkblatt, insbesondere die Vorschläge für die An- und Verwendung von **TX 140® 2 in 1** werden mit gutem Glauben und Gewissen durch die Erfahrung der Firma **TOUPRET** gegeben. Das Produkt muss gemäß den geltenden Vorschriften und unseren Empfehlungen verarbeitet werden. Die angegebenen Informationen gelten für Anwendungen bei 20 °C, 50 % Luftfeuchtigkeit und auf normal saugenden Untergründen. Bei den angegebenen Zeiten handelt es sich um Richtwerte, die vom Untergrund, der Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen abhängig sind.



Informationen zur Konzentration von flüchtigen Verbindungen in der Innenraumluft, die bei Inhalation ein Toxizitätsrisiko darstellen, auf einer Skala von A+ (sehr schwache Konzentration) bis C (starke Konzentration).