

**SCHELL  
BERSTREICHBAR  
NACH 3STD**

**TX® 110  
FÜLLSTOFF MIT ZEITGEWINN**



- ▶ **MIT KUNSTSTOFF VERGÜTET:  
AUSSERGEWÖHNLICHE HAFTUNG**
- ▶ **SEHR LEICHT ZU VERARBEITEN**
- ▶ **HOCHWEISS**

### EINSATZ

Pulverförmiger Füllstoff mit Zeitgewinn für den Innenbereich, für den manuellen Auftrag.

### UNTERGRÜNDE

**TX® 110** haftet auf allen neuen oder renovierten sowie unbehandelten oder gestrichenen Untergründen:

- Gips, Gipsplatten, Gipskartonplatten
- Altanstrichen
- Zement, Beton, Porenbeton, Leichtbaustein, Backstein, Natursteinen
- Grundiertem Holz.

### ENDBESCHICHTUNG

Mit jeder Art von Wandputzen, Farben und Wandverkleidungen. Nie direkt mit lösemittelhaltigen Epoxydharzen- bzw. Polyurethan-Lacken überstreichen.

### Technische und Physikalische DATEN

**TX® 110:** Pulverförmiger Innenspachtel auf Zementbasis, aus ausgewählten Mineralstoffen und Harzen.

- Einstufung (NFT 36-005): Familie III Klasse 3
- Kodifizierung (EN 16-566): G<sub>3</sub>S<sub>2</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>R<sub>0</sub>
- Mischverhältnis: 45% Wasser (d.h. 0,45 l Wasser pro kg Pulver)
- Schichtdicke: unbegrenzt
- Verbrauch: 1 kg Pulver füllt 1 L
- Verarbeitungsdauer: ca. 30 bis 40 Min.
- 2. Schicht: sobald der Spachtel Handtrocken und schleifbar ist
- Endbeschichtung: Durchschnittlich 3 Std. (garantierte Zeit für eine Schichtdicke bis zu 1 cm)
- Farbe: Hochweiss
- Shore-Härte: 80
- Haftfähigkeit Spachtel/Untergrund (EN 16-566): > 0,5 MPa

### ANWENDUNGS- und Lagerungsbedingungen

- **TX® 110** ist mit dem Spachtelmesser oder der Glättkelle aufzutragen.
- Werkzeugreinigung: mit Wasser.
- Haltbarkeit: das Produkt ist 12 Monate garantiert ab Einkauf, das Rechnungsdatum ist massgebend. In der geschlossenen Originalverpackung, vor Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

- Karton: 2 kg
- Sack: 5 kg und 15 kg.
- Eimer: 5 kg

### EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- **TX® 110** nie auf Polystyrol oder auf bestehende Tapeten auftragen. Ist nicht für Aussenanwendungen geeignet.
- Nicht unter einer Temperatur von + 8 °C oder über 35 °C auftragen, sowie bei einer Luftfeuchtigkeit von über 70%.
- Nie auf überhitzten Untergründen auftragen.
- Nie auf feuchten Untergründen auftragen.
- Die Paste nicht mehr umrühren wenn diese zu härten beginnt.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

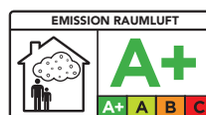
### NORMEN

- EN 16-566: Spachtelmassen 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 wie Tapeten und Wandverkleidungen.

### GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSHINWEIS

- Xi, reizend – enthält Zement.
- Das Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich auf [www.toupret.ch](http://www.toupret.ch)

Die Informationen auf dem technischen Merkblatt, insbesondere die Vorschläge für die An- und Verwendung des **TX® 110** werden mit gutem Glauben und Wissen 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 vom Untergrund, der Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen ab.



Die Toupret-Spachtel tragen zur inneren Luftqualität bei. Unsere Produkte entsprechen den Richtlinien um die Schadstoff Emissionen zu begrenzen sowie bei Lösungsmittelhaltigen Produkten (VOC). Die Notierung geht von A+ (das Produkt hat wenig oder überhaupt keinen VOC Anteil) bis zu C (das Produkt hat einen hohen VOC Anteil). 95% der Toupret-Produkte sind A+ oder A etikettiert.

**TOUPRET** - Rue des Forgerons 18 - CH-1700 FRIBOURG - Tél. +41 (0)26 422 4055  
[www.toupret.ch](http://www.toupret.ch)