



**SPEZIELL  
FÜR SCHNELLE  
AUSBESSERUNGSARBEITEN**

## REDLIGHT® LEICHTSPACHTEL ZUM FÜLLEN UND GLÄTTEN



- ▶ **NACH 30 MIN ÜBERSTREICHBAR**
- ▶ **KEIN SCHWUND BEIM TROCKNEN**
- ▶ **SCHLEIFEN NICHT NÖTIG**
- ▶ **HOCHWEISS**

### EINSATZ

Pastöser Leichtspachtel zum Füllen und Glätten im Innenbereich, für den manuellen Auftrag.

### UNTERGRÜNDE

**REDLIGHT** haftet auf allen unbehandelten oder gestrichenen Untergründen:

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

### ENDBESCHICHTUNG

Mit jeder Art von Wandputzen, Farben und Wandverkleidungen.

### Technische und Physikalische DATEN

**REDLIGHT**: Pastöser Spachtel auf Leichtfüllstoffen und Acrylpolymeren Basis, für den Innenbereich.

- Einstufung (NFT 36-005): Familie III Klasse 2
- Kodifizierung (EN 16-566):  $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$
- Schichtdicke: unbegrenzt
- Endbeschichtung: 30 min. (für eine Schichtdicke von 1 mm) bis 2 Std. (durchschnittlich)
- Farbe: Hochweiss
- Haftfähigkeit Spachtel/Untergrund (EN 16-566): > 0,5 MPa

### ANWENDUNGS- und Lagerungsbedingungen

- **REDLIGHT** ist mit dem Spachtelmesser oder der Glättkelle aufzutragen.
- Werkzeugreinigung: Spachtelrückstände lösen sich ab, durch reiben nach Trocknung, das benützen von Wasser ist nicht nötig.
- Haltbarkeit: Das Produkt ist 12 Monate garantiert ab Einkauf, das Rechnungsdatum ist massgebend. In der geschlossenen Originalverpackung, vor Frost geschützt aufbewahren.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

- Dose: 1 L
- Eimer: 5 L

### EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- **REDLIGHT** nie auf Polystyrol oder auf bestehenden Tapeten auftragen. Ist nicht geeignet für Aussenanwendungen.
- Nicht unter einer Temperatur von + 8 °C oder über 35 °C auftragen, sowie bei einer Luftfeuchtigkeit von über 70%.
- Nie auf überhitzten oder feuchten Untergründen auftragen.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

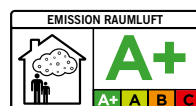
### NORMEN

- 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 wie Tapeten und Wandverkleidungen.

### GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSHINWEIS

- Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft.
- 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 von **REDLIGHT** werden mit gutem Glauben und Gewissen durch die Erfahrungen 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.