

# SAPHIR

## Stuck- und Baugips

### Materialbeschreibung

#### Zusammensetzung

Schretter Stuck- und Baugips SAPHIR ist ein, aus natürlichen Vorkommen hergestellter, Halbhydratgips der die Anforderungen gemäß EN 13279-1 erfüllt.

Durch Zerkleinern, Kalzinieren und Kochen entsteht aus dem Rohgipsstein als Fertigprodukt  $\beta$ -Halbhydrat.

#### Eigenschaften

Abbindezeit (Schnittprobe):  
Beginn ca. 10 min., Ende ca. 30 min.

### Qualitätsüberwachung

Schretter Stuck- und Baugips SAPHIR unterliegt einer strengen Qualitätskontrolle und Eigenüberwachung in unserem Werkslabor.

### Technische Daten

#### Verwendung

Schretter Stuck- und Baugips SAPHIR ist auf Grund seiner besonderen Feinheit und Reaktivität besonders geeignet für Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel gemäß EN 13279-1.

#### Verarbeitungshinweise

Bei der Verarbeitung von Schretter Stuck- und Baugips SAPHIR gehen keine Gefahren aus.

#### Lagerung

Lagerfähigkeit bei sachgerechter trockener Lagerung als lose Ware 2 Monate ab Lieferdatum.

#### Lieferform

Lieferung lose im Silozug.

#### Sicherheitsdatenblatt beachten.