

## SOTANO® – KP-Glättpachtel

### Glättpachtel zur Anwendung auf der SOTANO®- Klimaplatte

#### Anwendungsbereich:

SOTANO® KP-Glättpachtel ist ein Werk trockenmörtel auf der Basis von Weißkalkhydrat, Kalksteinmehl und geringen Mengen Weißzement.

SOTANO® KP-Glättpachtel eignet sich zur Abspachtelung der SOTANO®-Klimaplatte

- diffusionsoffen
- ergibt sehr glatte feste Oberflächen
- Grundlage für nachfolgende Farbanstriche.

#### Produktwerte in Kurzform:

Basis: Weißkalkhydrat, Kalksteinmehl, Weißzemente

Farbe: Weiß

Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C

Maximale Schichtdicke: ca. 2 mm

Wasserbedarf: ca. 7 l Anmachwasser je 20 kg SOTANO® KP-Glättpachtel

Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl,  $\mu$  H<sub>2</sub>O: < 25

#### Verarbeitungshinweise:

Die SOTANO® Klimaplatte mit Tiefgrund grundieren, nach vollständiger Abtrocknung Auftrag des SOTANO® KP- Glättpachtels (in der Regel am nächsten Tag).

SOTANO® KP-Glättpachtel in einem sauberen Gefäß durch Einrühren in Leitungswasser anmischen (ca. 3 Minuten).

Mischungsverhältnis: 7 l Anmachwasser je 20 kg SOTANO® KP-Glättpachtel

SOTANO® KP- Glättpachtel ist in Abhängigkeit von der Luft- und Untergrundtemperatur ca. 2 Stunden verarbeitbar. SOTANO® KP-Glättpachtel porenfüllend und deckend bis max. ca. 2 mm Dicke nesterfrei vorglätten. Nach Verfestigung, jedoch vor Trocknung mit frisch angemischtem Material ohne Schichtauftrag nachglätten.

**Verbrauch: ca. 1,5 bis 2 kg pro m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke**

#### Lieferform und Lagerung:

5-kg Eimer und 20-kg Eimer

Trocken, kühl und witterungsgeschützt 12 Monate lagerfähig.