

Verwenden Sie nur sauberes Werkzeug. Arbeiten sollten bei Temperaturen zwischen 5°C und maximal 30°C ausgeführt werden. Hohe Umgebungstemperaturen verkürzen die mögliche Verarbeitungszeit.

Angerührtes Material innerhalb von maximal 30 Minuten verarbeiten. Angesteiftes Material nicht nochmals mit Wasser aufrühren.



1. Innenspachtel / Gipsspachtel anrühren

Um den Baumit Innenspachtel anzurühren, benötigen Sie einen sauberen Eimer, einen Stukkateurspachtel und Wasser. Eventuell auch einen Messbecher zum Abmessen des Wassers.



2. Innenspachtel / Gipsspachtel: Wasser in den Eimer geben

Geben Sie zuerst das saubere Wasser in den Eimer. Die benötigte Wassermenge finden Sie auf der Sackrückseite bzw. im Technischen Merkblatt.

Alternativ können Sie den Innenspachtel im Verhältnis 1 Raumteil Wasser zu 1,5 Raumteilen Innenspachtel in einer steifen Konsistenz anrühren. Für Flächenspachtelarbeiten etwas mehr Wasser verwenden.



3. Innenspachtel / Gipsspachtel einstreuen

Im Anschluss den Innenspachtel mit der Stukkateurkelle in das Wasser einstreuen. Auf diese Weise wird das Material sorgsam von Wasser umschlossen und lässt sich anschließend leicht knötchenfrei anrühren.



4. Innenspachtel ca. 5 Minuten reifen lassen

Lassen Sie den Innenspachtel ca. 5 Minuten einsumpfen.



5. Innenspachtel / Gipsspachtel anrühren

nach der Wartezeit lässt sich der Innenspachtel deutlich leichter knötchenfrei anrühren. Eventuell mit Wasser die gewünschte Konsistenz nacheinstellen.