



Merkmale

Gipsbinden

Dieses Pflaster ist perfekt für Stütformen für Körperabformung mit Alginat

Beschreibung

Diese Gipsbinden sind fertig zum Duchnässen (tauchen im Wasser) und sind geschmeidig beim Modellieren. Sie brauchen nur vor relativ kurzer Zeit das Gips im Wasser zu tauchen. Das aushärtende Gips ist schon nach 30 Minuten stark genug damit Sie es entformen können. Die vollständige Aushärtung erfolgt in etwa 24 Stunden.

Technische Daten

Verarbeitungszeit	[Min]	3-4
Entformzeit @ 20 ° C	[Min]	30
Volle Kraft nach	[Stunden]	24
Zusammensetzung		Baumwolle Gazewebart mit 17 Strängen, Gipsmasse von α - und β -calciumsulfaathalfhydraat

Verarbeitung

Nehmen Sie die Gipsbinden aus der Verpackung und tauchen Sie es im Wasser bei einer Temperatur zwischen 20 ° C-25 ° C. für Ca. 5 Sekunden. Warten Sie, bis die Luftblasen nicht mehr hochkommen. nehmen Sie die Binde aus dem Wasser und wringen Sie die Rolle von außen nach innen aus. Dann sofort den Verband verarbeiten. Drapieren Sie die Binde über das Modell und modellieren Sie weiter mit der Hand.

Es ist möglich, die Gipsbinde für die Form vorab (also vor dem Tauchen) in der gewünschten Größe oder Form zu schneiden.

Besondere Anweisungen

Nur mit reinem Wasser und sauberen Arbeitsmaterialien verarbeiten.

Verpackung

Die Packung enthält 5 einzelne Rollen.

Haltbarkeit

Vorausgesetzt, dass die Gipsbinde in geschlossenen Behältern kühl und frostfrei lagern, ist die mindest die Haltbarkeit 4 Jahre nach Produktionsdatum.

Sicherheit

Soweit bekannt ist, der Gips unschädlich für Mensch und Umwelt. Weitere Informationen finden Sie im Datenblatt.

- Nach 30 Minuten schon zu entformen
- Nach 12 bis 24 Stunden vollständig auszuhärten
- Verarbeitungszeit etwa 3 bis 4 Minuten
- Empfohlene Wassertemperatur: 20 bis 25 ° C