

#### **TECHNISCHES DATENBLATT**

# **POLYCREAM SPACHTEL**

Gerko Polycream Spachtel ist ein Allzweck-Polyesterspachtel. Ein Produkt für alle Anwendungen. Polycream hat alle Eigenschaften, die ein guter Kitt benötigt, wie einfache Anwendung, schnelles Trocknen und einfaches Schleifen.

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

- · Universeller 2K Polyester Kitt
- · Maximale Stabilität auf vertikalen Flächen
- Hervorragende Haftung auf verzinkten und galvanisch verzinkten Metallen, Stahloberflächen und Aluminium
- Sehr leicht zu verbreiten
- · Porenfreie, glatte Oberfläche
- · Hervorragendes Schleifen
- Hohe Füllkraft
- Feinkornzusammensetzung
- Keine Risse an den Kanten durch feines Schleifen
- · Kann anschließend mit Multi Blue Spachtel oder direkt mit Primer oder Füller fertiggestellt werden
- Farbe: beige
- · Härter: BPO rot
- Mischungsverhältnis in %: 2-3

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

CODE	BESCHREIBUNG	FARBE	STÜCKE PRO BOX	STÜCKE PRO PALLET
PC20	Polycream Spachtel 2kg	Beige	6	288

# **VOC-INFORMATIONEN**

Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIBb) in gebrauchsfertiger Form beträgt 250 g/Liter. Der erhaltene VOC-Gehalt dieses Produkts beträgt 252 g/Liter. Der VOC-Gehalt dieses gebrauchsfertigen Produkts beträgt <100 g/Liter.

# LAGERBEDINGUNGEN

Gerko Polycream Spachtel sollte an einem kühlen Ort in der Originalverpackung mit fest verschlossenem Deckel aufbewahrt werden. Unter den richtigen Bedingungen kann das Produkt ein Jahr lang bei Temperaturen zwischen + 5°C - + 25°C aufbewahrt werden.



#### **TECHNISCHES DATENBLATT**

# POLYCREAM SPACHTEL



#### VORBEREITUNG

Alle Oberflächen gründlich reinigen und schleifen. Zur weiteren Behandlung erneut mit Aceton oder Verdünner reinigen.



#### WARENMIX

Nach Ausgabe: Gerko Polycream + 2% Härter Dibenzoyl Peroxide Paste-Red 5 - 6 min bei

DICHTE 20°C	HÄRTE (SHORE D) 30 MIN
1,85 gr/cm3 / ± 0,1	65 - 70 / ± 5



### ANWENDEN

Mit einem Füllspatel. In Schichten mit gleichmäßigem Druck auftragen. Nicht alle auf einmal anwenden.



#### **TROCKENZEIT**







2 - 3 min bei 50% Leistung (Kurzwelle)

Die Trocknungszeit kann je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit variieren.



#### **SCHLEIFEN**

GROBES SCHLEIFEN	SCHLEIFEN BEENDEN	
P80 - P120	P180 - P240	



# **FLEXIBILITÄT**

Flexibility (200µm) (Stick test) 45° No cracks or breakage.



## SICHERHEIT

Brennbar. Gesundheitsschädlich durch Einatmen. Der Dampf kann spontane Flammen verur- sachen. Es reizt die Augen und die Haut. Während der Verwendung des Produkts nicht essen, trinken oder rauchen. Atme den Dampf nicht ein. Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser abspülen und einen Arzt aufsuchen. Bei Verschlucken nicht erbrechen und sofort einen Arzt aufsuchen. Verwendung in gut belüfteten Bereichen, fern von Hitze und Flammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Geben Sie keine unbenutzte Mischung zurück in die Form. Sollte nur von geschultem Fachpersonal gehandhabt werden.