



Technische Information

RAUHFASERKLEBER



Produktbeschreibung

Eigenschaften:

- Verarbeitungsfertiger Kleber für Rauhfaserpapeten
- Für Tapeziergeräte geeignet
- Rationell zu verarbeiten
- Kein aufwendiges Einrühren mehr
- Keine Klumpenbildung
- Kein Wasser an der Baustelle notwendig
- Sofort einsetzbar
- Hohe Ergiebigkeit
- Lösemittelfrei und frei von schädlichen Emissionen

Werkstoff

Anwendungsbereich:	Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).
Bindemittelbasis:	Spezial-Kunststoffdispersion
Farbton:	Farblos
Spezifisches Gewicht:	1,02 g/cm ³
pH-Wert:	Ca. 10
Verdünnungsmittel	Wasser
Viskosität:	Leicht thixotrop

Farben Fangmeyer RAUHFASERKLEBER



Beschichtungstechnische Eigenschaften

Verarbeitung:	Rauhfaser gleichmäßig einkleistern, zusammenlegen und weichen lassen. Verarbeitungshinweise der Hersteller beachten.
Untergrund:	Muss sauber, trocken und tragfähig sein. Alte Tapeten und Leimfarben müssen entfernt werden. Risse und Löcher mit geeignetem Spachtel schließen. Ggf. mit Farben Fangmeyer HAFT & TIEFGRUND ELF vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden BSF-Merkblätter zu beachten.
Beschichtungsaufbau:	Unverdünnt.
Verbrauch pro Beschichtung:	Als Klebeauftrag ca. 250 g/m ² .
Verarbeitungstemperatur:	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.
Trocknung:	Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8-10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar.
Reinigung der Werkzeuge:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Allgemeines

Lagerung:	Kühl, aber frostfrei.
Verpackung:	16 kg
Sicherheit:	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.
Kennzeichnung:	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung.
Inhaltsstoffe gem. VdL RL01:	Spezial-Kunstharzdispersion, Cellulosederivate, Stärkederivate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT.
Hinweis:	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Klebers ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on / 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolionallergiker unter der Telefonnummer: 02058/789-0.
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.