

TECHNISCHES MERKBLATT Nr.498



Gewebekleber



| | |
|--------------------------------|--|
| Produktcode | M-DF02 |
| Werkstoffart | Kleber für das einZA PALMTEX Glasgewebe. Lösemittelfrei. |
| Farbton | farblos |
| Bindemittelbasis | PVA-Misch-Polymerisat |
| Dichte | ca. 1,00 |
| Prüfzeichen | P-MPA E-03-531 (geprüft und zertifiziert von der MPA NRW). Nur schwerentflammbar nach der Klasse DIN 4102-B1 im Verbundaufbau gem. dem allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis auf massiven, mineralischen Baustoffen. |
| Eigenschaften | Leicht zu verarbeiten, sehr gute Klebkraft. Auch für Kleistergeräte, nach entsprechender Verdünnung ca. 15 % mit Wasser, geeignet. |
| Anwendung | Zur Verklebung von dem einZA PALMTEX Glasgewebe an Decken und Wandflächen sowie für Textil- und Vinyltapeten. |
| Auftragsverfahren | Mit einer Rolle gleichmäßig auftragen und den Wandbelag in das feuchte Kleberbett einlegen. Erst nach völliger Durchtrocknung des Klebers ist eine Weiterbearbeitung möglich. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser. |
| Verbrauch | ca. 150 - 350 g/m ² , je nach Untergrund und Gewebestruktur. Genauen Materialverbrauch durch Probeanstrich ermitteln. |
| Trockenzeit | Nach ca. 4 - 6 Stunden trocken und nach ca. 12 Stunden überarbeitbar (bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit). |
| Verarbeitungstemperatur | Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C. |
| Verdünnung | Gebrauchsfertig, bei Bedarf mit Wasser |
| Lagerung | ca. 1 Jahr, kühl aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen. |
| Packungsgröße | 12,5 kg |

bitte wenden !

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 enthalten. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anfordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 06/2021; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.