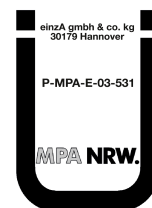


TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 419



Palmcolor Gewebekleber G

Produktcode	M-DF02
Werkstoffart	Kleber für das 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 (Klasse DIN 4102-B1) im Verbundaufbau gem. 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 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



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 anzufragen 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 03/2020; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.