

# **TECHNISCHES DATENBLATT**

### Präzisionskreppband Sensitive

Art.-Nr. 0992 000 625

VE: 9 / 36

### Sehr dünnes, anschmiegsames und hochwertiges Spezialpapierband für empfindliche Untergründe

Klebstoffbasis	Acrylat
Trägermaterial des Klebebandes	Japanisches Reis- papier (Washi Tape)
Farbe	Lila
Breite	25 mm
Länge	50 m
Dicke	65 µm
Verarbeitungstemperatur min./max.	10 bis 40 °C
Temperaturbeständigkeit, kurzfristig max./Bedingung	60 °C/bis 10
	Minuten
Dynamische Schälfestigkeit bei 25 mm	2,5 N
Reißdehnung/Bedingung	5 %/nach DIN EN 14410
Reißfestigkeit	32 N/cm
UV-Beständigkeit	Nein
Feuchtigkeits-Beständigkeit	Bedingt
Lagerfähigkeit ab Herstellung/Bedingung	Unbegrenzt/ kühle, trockene
	und frostfreie und vor UV-Einstrah-
	lung geschützte Lagerung



#### **Anwendungsgebiet**

- Für Anwendungen im Innenbereich
- Für Malerarbeiten, speziell auf empfindlichen Untergründen wie z. B. Tapeten, Gispkarton, unlackiertem Holz, etc.
- Zum Abdecken in der Lasur- und Spachteltechnik
- Ideal geeignet für Abdeckarbeiten bei Faux-Finishing

#### **Anwendungsinformationen**

Um eine optimale Haftung zu garantieren, muss vor Anwendung die Oberfläche gereinigt werden. Die Oberfläche sollte trocken, frei von Staub, Öl, Lösungsmitteln oder anderen Chemikalien sein. Das Klebeband von der Rolle abrollen und auf der gewünschten Oberfläche fest andrücken. Beachten Sie den angegebenen Zeitraum und die Untergründe, in welchem das Klebeband rückstandlos entfernbar ist. Entfernen Sie das Band nach Trocknung gleichmäßig und vorsichtig in einem 45° Winkel.





# **TECHNISCHES DATENBLATT**

#### **Hinweis**

- Bandabzug muss im trockenen Zustand erfolgen
- Bitte Vorsicht bei zinkhaltigen/zinkoxidhaltigen Farben, hier kann es zu Rückständen kommen
- Auf kritischen Untergründen wie z.B. Parkett, Laminat, Linoleum oder sonstigen später sichtbaren Oberflächen können Kleberückstände bzw. Ausrisse des Untergrunds nicht ausgeschlossen werden
- Beim Verfugen von Fliesen mit Dichtmasse muss das Band entfernt werden, bevor das Trocknungsverfahren abgeschlossen ist, da das Band ansonsten schwer zu entfernen ist
- Nicht geeignet für die Anwendung auf Kohlenstoff, Zink, Blei (auch Farbe auf Bleibasis), Kupfer, eloxierten Metallen, Naturstein (Marmor, usw.) und gealtertem oder verwittertem PVC

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.