

# TECHNISCHES DATENBLATT

0992 000 519, 0992 000 525, 0992 000 530, 0992 000 538, 0992 000 550

## Präzisionskreppband strong

### Beschreibung:

Faserverstärktes Spezialpapierband für höchste Anforderungen bei Abklebungen im Maler-, Metall- und KFZ-Bereich.

### Eigenschaften:

- Sehr dünnes, anschmiegsames und faserverstärktes Reispapier.

*Ihr Vorteil:*

- Durch Faserverstärkung ungewolltes Einreißen reduziert.
- Hervorragend sowohl für lösemittel- als auch wasserbasierte Lacksysteme geeignet.
- Ermöglicht sehr exakte Verklebungen.
- Besonders feine Farbkanten ohne Hinterlaufen von Farbe.

- Spezieller Acrylatkleber mit höherer Klebekraft für besonders hohe Sicherheit beim Abkleben.

*Ihr Vorteil:*

- Gute Haftung und rückstandsfreies Ablösen auf den meisten glatten und rauen Untergründen im KFZ- und Baubereich.
- Auch für leicht feuchte Oberflächen geeignet.

- Hervorragende UV-Beständigkeit von 3 Monaten.

*Ihr Vorteil:*

- Hervorragend für längerfristige Verklebungen im Außenbereich geeignet.

- Hitzebeständig bis 100°C.

*Ihr Vorteil:*

- Hervorragend geeignet bei Lackierarbeiten, für die eine Ofentrocknung erforderlich ist.

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Technische Daten:

Klebstoffbasis	Acrylat
Farbe	orange
Träger	Faserverstärktes Reispapier
Klebekraft	5 N/25mm
Reißdehnung	8%
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit	Bis +100°C
UV-Beständigkeit (Freibewitterung)	4 Monate
Feuchtigkeits-Beständigkeit	Gegeben
Lagerfähigkeit bei +20°C und 50% Luftfeuchtigkeit	24 Monate

## Hinweise:

Nicht geeignet für Einsatz auf Kupfer, Zink, verzinkte Oberflächen, Polycarbonat und Naturstein (z. B. Marmor). Bitte Vorsicht bei zinkhaltigen/ zinkoxidhaltigen Farben, hier kann es zu Rückständen kommen. Vor Anwendung die Oberfläche säubern, um optimale Haftung zu garantieren. Die Oberfläche soll trocken und frei von Fetten, Ölen und Staub sein. Vorversuche auf einer unauffälligen Oberfläche sind empfohlen.

Ein kurzes Stück des Klebebands von der Rolle abrollen, auf die Oberfläche legen und fest andrücken. Beachten Sie den angegebenen Zeitraum, in welchem das Klebeband rückstandlos entfernbar ist. Entfernen Sie das Band nach Trocknung gleichmäßig und vorsichtig in einem 45° Winkel.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs - und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.