



# Technisches Datenblatt

## Profi Orange-Klebeband

### Hauptmerkmale

- Das Profi Orange-Klebeband ist ein orangenes, faserverstärktes japanisches Washipapier mit einem besonders starken Acrylatkleber
- Geeignet für den Einsatz auf etwas feuchteren, rauen oder unebenen Oberflächen
- Das ultraflache, besonders reißfeste japanische Reisepapier sorgt für randscharfe Farbkanten
- Auch verwendbar für Mehrschichtlackierungen
- Abdeckband für den Automotive Aftermarket
- Gut geeignet für den Gebrauch mit Farben und Lacken auf Wasserbasis (Acrylfarben und Lasuren)
- Nicht geeignet für die Anwendung auf Carbon, Zink, Blei (auch Farben auf Bleibasis), Kupfer, eloxierten Metallen oder Naturstein (Marmor usw.) sowie gealterten oder verwitterten Oberflächen aus Kunststoff / PVC.
- Die mit dem Band zu beklebenden Oberflächen sollten trocken, frei von Staub, Öl, Lösungsmitteln oder anderen Trennmitteln sein.

### Technische Details

| EIGENSCHAFTEN      | WERT                 |
|--------------------|----------------------|
| Gesamtdicke        | 110 micron           |
| Klebekraft         | 2,0 N / cm           |
| Zugfestigkeit      | 34 N / cm            |
| Bruchdehnung       | 8 %                  |
| Hitzebelastbarkeit | bis 100° C (20 min.) |
| UV-Beständigkeit   | 4 Monate             |
|                    | 150 Std. UV-Licht    |
| Reißfestigkeit     | Gut                  |

### Träger und Kleber

- Japanisches faserverstärktes Washi-Papier
- Farbe: Orange
- Acrylat-Klebstoff

### Hinweise zur Anwendung & Lagerung:

- Empfohlene Lagerzeit beträgt 24 Monate.
- In einer hitze- und frostfreien Umgebung lagern, möglichst bei Raumtemperaturen zwischen 18°C und 21°C bei 65% relativer Luftfeuchtigkeit, direktes Sonnenlicht sowie übermäßige Belastung vermeiden.
- Vor Anwendung die Oberfläche säubern, um eine optimale Haftung zu garantieren. Die Oberfläche sollte trocken und frei von Fetten, Ölen und Staub sein.
- Vorversuche auf einer unauffälligen Oberfläche werden empfohlen.
- Beim Verfugen von Fliesen mit Dichtmasse muss das Band entfernt werden bevor das Trocknungsverfahren abgeschlossen ist, da das Band sonst schwer zu entfernen ist.
- Beachten Sie den angegebenen Zeitraum, in dem das Klebeband rückstandslos entfernbar ist. Entfernen Sie das Band nach Trocknung gleichmäßig und vorsichtig in einem 45° Winkel.

#### Haftungsausschluss:

Die oben genannten Informationen werden nach bestem Wissen und Gewissen angegeben. Sie befreien den Benutzer nicht davon, selbst zu prüfen, ob das Produkt seinen Anforderungen entspricht. Die angegebenen Werte sind Mittelwerte. Sie können nicht als minimaler, bzw. maximaler Wert für eine bestimmte Eigenschaft des Produktes angesehen werden. Ohne vollständige Produktprüfungen kann nicht für Mängel haftbar gemacht werden, die der Anwender dem Produkt zuschreibt. Der Anwender ist verantwortlich, um die Tauglichkeit der Klebebänder für seinen Anwendungsbereich zu prüfen.