

tesa® 4306

Profi PLUS Malerkrepp

tesa® 4306 Profi PLUS Malerkrepp besteht aus einem anschmiegsamen, reißfesten und flachen Spezial- Papierträger, ausgerüstet mit einer modernen, lösemittelfreien Naturkautschukklebmasse, die eine besonders ausgewogene Klebkraft aufweist.

Das Abdeckband zeichnet sich durch flache und saubere Farbkanten ohne Farbunterläufer, besonders leichte Verarbeitung, durch gute Repositionierbarkeit und leichte Entfernbarkeit aus.

Es ist hervorragend geeignet für alle Maleranwendungen im Innenbereich, bei einer Verklebungszeit von 14 Tagen, kurzfristig auch im Außenbereich max bis zu 3 Tagen.

Hauptanwendungen

tesa® 4306 Profi PLUS Malerkrepp bietet ein umfangreiches Anwendungsspektrum für fast alle Maler- und Abdekarbeiten im Innen- und Außenbereich. Es ist für das Abkleben und Schützen von langen geraden Linien geeignet und kann erzielt flache, saubere Farb- und Lackkanten. Das Abdeckband ist auf allen gängigen Konfektioniergeräten zu verarbeiten.

Technische Daten

| | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------|------------|
| ▪ Trägermaterial | leicht gekrepptes Papier | ▪ Reißdehnung | 7 % |
| ▪ Dicke | 95 µm | ▪ Reißkraft | 37 N/cm |
| ▪ Klebmasse | Naturkautschuk | ▪ UV-Beständigkeit | 0,5 Wochen |
| ▪ Klebkraft auf Stahl | 2 N/cm | | |

Eigenschaften

| | | | |
|---------------------------------|------|----------------------|------|
| ▪ Handeinreißbarkeit | ●●●● | ▪ Scharfe Farbkanten | ●●●● |
| ▪ geeignet für raue Oberflächen | ●●● | ▪ Anschmiegsamkeit | ●●● |
| ▪ Farbhaftung | ●●●● | | |

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ●●●● sehr gut ●●● gut ●● mittel ● niedrig

Weitere Informationen

tesa® 4306 Profi Plus Malerkrepp ist aufgrund der Naturkautschukklebmasse nicht UV beständig. Daher ist es im Außenbereich nur bis zu 3 Tagen einzusetzen, auch bei Feuchtigkeit.

Im Innenbereich dagegen ist es bis max. 14 Tage einsetzbar.

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04306>

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.