



tesa® Professional 4435 UV Malerkrepp 2 Wochen

Produkt Information

Produktmerkmale

Das Produkt ist für alle praxisrelevanten Anstrich- u. Malerarbeiten im Außenbereich einzusetzen, bei denen eine saubere und gerade Farb- und Lackkante erforderlich ist. Geeignet zum Abdecken und Schützen auf allen glatten und leicht rauen Untergründen bei Neubau und- Renovierungsarbeiten. Bei älteren, verwitterten und verschmutzten Oberflächen, speziell lackiertes Metall und PVC sind Probeverklebungen erforderlich. tesa® 4435 UV Malerkrepp ist verträglich mit allen handelsüblichen Farben, Lacken, Lasuren und Dispersionen (VOC Standards).

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|------------------|--------------------------|---------|--------|
| • Trägermaterial | leicht gekrepptes Papier | • Dicke | 145 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|-------------------|-----|
| • Reißdehnung | 12 % | • Handreißbarkeit | gut |
| • Reißkraft | 38 N/cm | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 2,8 N/cm |
|-------------|----------|

Haftungsausschluss

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?mp=04435>