



PRODUKTINFORMATION

# tesa<sup>®</sup> 4437 UV Malerkrepp

## Produktbeschreibung/ Anwendung:

tesa<sup>®</sup> 4437 UV Malerkrepp besteht aus einem starken und flexiblen Papierträger, der mit einer UV-stabilen Acrylat – Klebmasse beschichtet ist.

Dieses Produkt ist nahezu für alle Anstrich- und Malerarbeiten im Außenbereich einsetzbar. Es ist geeignet für Verklebungen auf allen gängigen Untergründen wie Glas, Aluminium, Holz und auf Hart-PVC.

Besonders ist es für Anwendungen im Außenbereich geeignet, bei denen saubere Farb- und Lackkanten erforderlich sind.

tesa 4437 UV Malerkrepp ist mit allen Arten von Farben und Lacken anwendbar. Der schwach gekreppte Papierträger erlaubt ebenso eine leichte Kurvenverklebung wie eine geradlinige Verklebung.

Die Kombination des reissfesten Trägermaterials mit der speziellen Rezeptur der Klebmasse erlaubt einfache, rückstandsfreie Wiederaufnehmbarkeit nach Anwendung im Außenbereich bis zu 6 Wochen. Dies ermöglicht mehrere Arbeitsvorgänge mit nur einem Abklebevorgang durchzuführen.

## Abmessungen:

## Technische Daten: (Mittelwerte gemäß tesa-Prüfmethoden)

Standardrollenlänge:	50 m		
Breiten:	19, 25, 30, 38, 50 mm		
Farbe:	blau		
Träger:	Papier, schwach gekrepp	Reißkraft (längs): <sup>1)</sup>	>45 N/cm
Gesamtdicke: <sup>1)</sup>	150 µm	Reißdehnung: <sup>1)</sup>	15 %
Klebkraft	3,4 N/cm	Temperaturbeständigkeit: <sup>2)</sup>	60 °C (kurzfristig)

<sup>1)</sup> Parameter der Spezifikation    <sup>2)</sup> Anwendungstechnische Eigenschaft