# produktinformation

# tesa® Putzband 4363 UV

## 2 Wochen UV-beständiges Putz- und Bautenschutzband

tesa® Putzband 4363 UV ist ein UV-beständiges Putz- und Bautenschutzband mit einem 70 mesh PET/Baumwollgewebeträger und einer Naturkautschukklebmasse.

tesa® 4363 UV ist zum temporären Schutz von Fensterrahmen, Fassaden und anderen kritschen Oberflächen während Putzund Bautenschutzarbeiten geeignet. Im Außenbereich ist es bis zu 2 Wochen einsetzbar.

Es zeichnet sich ferner durch gute Klebkraft auch auf rauen Oberflächen aus, ist wasserfest, flexibel sowie einfach entfernbar.

### Hauptanwendungen

- Schutz von empfindlichen Oberflächen z.B. im Baugewerbe, Hausbau. Abdecken von Fensterrahmen und Fassaden.
- Anwendungen auf Beton, Mauerwerk, Holz, PVC, Eloxal-Profile, Glas.
- Markieren bestimmter Flächen.
- Vielfältige Anwendungen im Baugewerbe etc.

#### Technische Daten

•	Trägermaterial	Gewebe	•	Reißdehnung	10 %
•	Dicke	310 μm		Reißkraft	65 N/cm
•	Klebmasse	Naturkautschuk		UV-Beständigkeit	2 Wochen
	Klebkraft auf Stahl	2,5 N/cm		Mesh	70 Mesh

#### Eigenschaften

	Handeinreißbarkeit	• • •	geeignet für raue Oberflächen	• • •
•	Für empfdl. Oberflächen geeignet	•••	Anschmiegsamkeit	•••

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ••• sehr gut

#### Weitere Informationen

Empfehlung: bitte führen Sie einen Verklebungstest auf der Anwendungsoberfläche durch, bevor Sie das Produkt verkleben.