

## PRODUKTINFORMATIONEN

### tesa® Powerbond Indoor Doppelseitiges Montageband (55740, 55741, 55742)

#### PRODUKT- BESCHREIBUNG

- Starkes doppelseitiges Selbstklebeband
- Synthetischer Klebstoff bietet hervorragende Klebekraft
- Starker und zuverlässiger PE-Schaumstoffträger
- Für eine vielfältige Anwendung in Innenbereich vor allem zur Reparatur kleiner Gegenstände
- Speziell für die Anwendung auf Fliesen, Holz und den meisten weichen, ausreichend festen Oberflächen\*
- Optimale Montagetemperatur: 15 bis 25°C (min. 10°C)

#### Bitte beachten Sie:

- Das Gesamtgewicht pro Meter kann nicht in einem Stück angewendet werden
- Die genannte Haltekraft basiert auf den Parametern eines flachen, maximal 10mm tiefen Objektes
- Der Untergrund sollte glatt, sauber, trocken und absolut fettfrei sein
- Nicht verwendbar auf Vinyltapeten, in Feuchträumen und auf Oberflächen mit Antihaftbeschichtungen
- Platzieren Sie die einzelnen Klebestreifen vertikal auf dem Objekt, wie auf der Produktverpackung abgebildet
- Bitte berühren Sie nicht die offenen Klebeflächen, da dadurch die Klebeleistung beeinträchtigt werden könnte
- Von Überkopfverklebungen ist abzuraten

#### ABMESSUNGEN

IBNR	Abmessungen	Haltekraft
55740	1,5m : 19mm	5kg/ 10 cm**
55741	5m : 19mm	5kg/ 10 cm**
55742	5m : 38mm	6kg/10 cm**

\* Die Haltekraft kann von mehrere Faktoren beeinflusst werden, wie z.B. Eigenschaften der Oberfläche, die Tragfähigkeit der Oberfläche, Schmutz und Staub auf den Oberflächen, die Luftfeuchtigkeit und die Reinigung mit silikonhaltigen Reinigungsmitteln vor der Anwendung. Das Berühren der offenen Klebeflächen im Befestigungsbereich sowie nicht ausreichender Druck auf den Klebestreifen kann ebenfalls die Haltekraft beeinflussen.

\*\* Tesa® Produkte sind erprobte und bewährte Qualitätsprodukte, die ständig strengen Kontrollen im Labor ausgesetzt sind. Optimale Ergebnisse können realisiert werden, wenn die Anweisungen auf der Verpackung befolgt werden und bei Anwendung auf trocken-, staub- und fettfreien Oberflächen. Da wir keinen Einfluss auf die individuellen Arbeitsbedingungen des Verbrauchers oder auf die Eigenschaften der verschiedenen Arten von Material haben, kann kein Anspruch aus den in dieser Produktinformation getätigten Aussagen erhoben werden.

## PRODUKTINFORMATIONEN

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

<b>FARBE:</b>	Weiß
<b>KLEBMASSE:</b>	Synthetischer Klebstoff
<b>PRODUKTSTRUKTUR</b>	3-Schicht-System
<b>TRÄGER:</b>	PE-Schaumstoffträger (weiß)
<b>ABDECKUNG:</b>	Doppelseitiges Silikonpapier
<b>DICKE OHNE ABDECKUNG:</b>	1,1 mm
<b>HALTEKRAFT:</b>	1 kg / 10 cm (mit einem Hebel von $\leq 10$ mm) 1,5m x19mm: 5kg / 10cm (mit einem Hebel von $\leq 10$ mm) 5m x 19mm : 5kg / 10 cm (mit einem Hebel von $\leq 10$ mm) 5m x 38mm : 6kg / 10 cm ( mit einem Hebel von $\leq 10$ mm)
<b>LAGERUNGSFÄHIG:</b>	12 Monate (im geschlossenen Behältnis)
<b>UV RESISTENZ:</b>	Nein
<b>FEUCHTIGKEITSBESTÄNDIG:</b>	Nein
<b>ANWENDUNGSTEMPERATUR:</b>	Von 10°C bis 25°C
<b>TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT:</b>	Von 10°C bis 40°C



55740

 <p>tesa SE</p> <p>Qualitätsmanagement</p>	<p>Interne Seite - Produktinformationen</p>

Datum der letzten Version:	Datum der Veränderung	Gegenstand der Veränderung	Kst / PM	Kst. / F & E
10.08.2016	-	-	8310/ MM	8320/ TS