

tesa® ACX^{plus} 6815



Produkt Information

ACX^{plus} Acrylschaum schwarz 1500µm

tesa® ACX^{plus} 6815 ist ein Acrylatklebeband mit einem schwarzen Träger, der speziell für die konstruktive Befestigung der Elemente im Aussenbereich geeignet ist.

Der viskoelastische Acrylatkern mit einer mittleren Schaumdichte von tesa® ACX^{plus} 6815 ist im Stande einer hohen dynamischen und statischen Scherbelastung zu widerstehen. Besonders hohe Leistungsfähigkeit von tesa® ACX^{plus} 6815 erlaubt es dem Klebeband die unterschiedliche Wärmeausdehnung ungleicher Materialien auszugleichen.

Eigenschaften:

- viscoelastischer Acrylschaum-Kern kompensiert unterschiedliche Wärmeausdehnung verschiedener Werkstoffe
- sehr hohe Anfangs- und Endklebekraft für eine sichere Verklebung auf glatten und rauen Untergründen
- tief-schwarzer Träger für ein attraktives Design
- geschlossenzelliger Acrylschaum-Träger ist feuchtigkeits-, UV- und alterungsbeständig

Hauptanwendungen

Permanente Befestigung von:

- Emblemen
- Spoiler
- Dekorativen Leisten und Kunststoffprofilen
- Antennen
- ABC Säulen - Befestigung

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Technische Daten

- | | | | |
|------------------|---------------------|---------------|-----------------------|
| • Trägermaterial | geschäumtes Acrylat | • Klebmasse | modifiziertes Acrylat |
| • Farbe | tiefschwarz | • Reißdehnung | 600 % |
| • Dicke | 1500 µm | | |

Klebkraft auf

- | | | | |
|-------------------|-----------|------------------------|-----------|
| • Stahl (initial) | 20,0 N/cm | • Stahl (nach 3 Tagen) | 45,0 N/cm |
|-------------------|-----------|------------------------|-----------|

Eigenschaften

- | | | | |
|-------------------------------|------|-----------|------|
| • Alterungsbeständigkeit (UV) | ●●●● | • L-jig | ●●●● |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | ●●●● | • T-block | ●●●● |

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

Weitere Informationen

PV 24 = blaue, silikonisierte HDPE Folienabdeckung

PV 25 = weisse, PE-beschichtete Papierabdeckung

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=06815>

tesa® ACX^{plus} 6815

Produkt Information



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/?ip=06815>