



tesa® 62508

Produkt Informasjon



800 µm Dobbeltsidig PE-skumtape

Produktbeskrivelse

tesa® 60152 Adhesion Promoter kan brukes til betydelig forbedring av sammenføyningsstyrken til tape fra tesa®. Tester har vist at vår adhesjonsfremmer muliggjør betydelig høyere klebekraft.

Applikasjon

- tesa® 62508 brukes til en rekke lette monteringsløsninger
- Tapen er ideell til montering av dekorative paneler og profiler br
- Monteringstapen er velegnet til manuelle og automatiske anvendelsesprosesser
- tesa® 62508 fås også med andre typer dekkpapir

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifikasjon.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|-------------|
| • Bæremateriale | PE-skum | • Total tykkelse | 800 µm |
| • Klebetype | Modifisert akryl | • Farge | Sort / hvit |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|---|-------|
| • Bruddforlengelse | 190 % | • Statisk strekkholdkraft ved 23°C | good |
| • Bruddstyrke | 9.5 N/cm | • Statisk strekkholdkraft ved 40°C | good |
| • Aldringsbestandighet (UV) | very good | • Temperaturbestandighet, kort varighet | 80 °C |
| • Klebeevne | good | • Temperaturbestandighet, lang varighet | 80 °C |



tesa[®] 62508

Produkt Informasjon

Adhesjon til

• Klebeevne på ABS (Umiddelbart)	8 N/cm	• Klebeevne på PET (umiddelbart)	6 N/cm
• Klebeevne på ABS (etter 14 dager)	13.5 N/cm	• Klebeevne på PET (etter 14 dager)	13.5 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (umiddelbart)	8 N/cm	• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	1.2 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager)	13.5 N/cm	• Klebeevne på PP (linerside, etter 14 dager)	1.2 N/cm
• Klebeevne på PC (umiddelbart)	8 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	8 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	13.5 N/cm	• Klebeevne på PVC (etter 14 dager)	13.5 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	0.9 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	13.5 N/cm
• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	0.9 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	13.5 N/cm

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=62508>