

tesa® 64621

Industri



Produkt Information

Dubbelhäftande genomskinlig självhäftande tejp

tesa® 64621 är en genomskinlig dubbelhäftande, självhäftande tejp som har en PP-bärare och en adhesivmassa baserad på syntetgummi (hotmelt).

Med "hotmelt"- adhesiv blir tesa® 64621 lösningsmedelsfri och ger mycket hög häftförmåga.

tesa® 64621 skyddas av ett silikonbehandlat pappersliner.

Huvudanvändning

- Universal monteringstejp
- Självklistrande montering av dekorativa material och paketeringsmaterial
- Förbindning av folie, tyger, pappers- och plastmaterial

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Tekniska data

• Bärare material	PP-folie	• Typ av liner	Glassine
• Färg	Transparent	• Liner färg	Gul
• Total tjocklek	90 µm	• Tjocklek liner	70 µm
• Typ av häftämne	Syntetgummi	• Vikt (Liner)	78 g/m ²
• Brottöjning	140 %		

Häftförmåga på

• Stål (omedelbart)	10.0 N/cm	• Stål (efter 14 dagar)	15.0 N/cm
• PE (omedelbart)	5.0 N/cm	• PE (efter 14 dagar)	6.5 N/cm
• PP (omedelbart)	8.0 N/cm	• PP (efter 14 dagar)	9.0 N/cm
• PVC (omedelbart)	9.0 N/cm	• PVC (efter 14 dagar)	9.5 N/cm

Egenskaper

• Temperatur beständighet kort-tid	80 °C	• Fuktbeständighet	●●●●
• Temperatur beständighet från	40 °C	• Statisk skjuvstyrka vid 23°C	●●
• Tack	●●●●	• Statisk skjuvstyrka vid 40°C	●
• Ålders beständighet (UV)	●●	• Fogging	●●●●●

Jämförelse med motsvarande produktgrupp: ●●●● mycket god ●●● god ●● medelgod ● mindre bra

tesa® 64621 Industri

Produkt Information



Ansvarsfriskrivning

tesa® produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa® produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk
<http://l.tesa.com/?ip=64621>