



tesa® 4943

Produkt Information



Dubbelhäftande vävtejp

Produktbeskrivning

tesa® 4943 är en dubbelhäftande tejp som består av en nonwoven bärare försedd med lösningsbaserat modifierat akryl adhesiv. Ger hög inledande vidhäftning och bra rivtålighet.

Egenskaper

- It provides a high initial tack and a good shear resistance.

Ansökan

- Laminering av läder, textilier och skummaterial
- Montering av lätta delar, så som skyltar, kåpor och namnskyltar
- Försegling av påsar och kuvert
- Skarvning

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

• Bärare material	Non-woven	• Färg	Semi transparent
• Typ av häftämne	modifierad akryl	• Liner färg	Vit
	förstärkt med fibrer	• Tjocklek liner	120 µm
• Typ av liner	PE belagd papper	• Typ av adhesiv (liner sida)	Modifierad akryl
• Total tjocklek	100 µm		förstärkt med fibrer

Egenskaper

• Brottöjning	2 %	• Statisk skjuvstyrka vid 23°C	god
• Brottstyrka	9 N/cm	• Statisk skjuvstyrka vid 40°C	medelgod
• Ålders beständighet (UV)	god	• Statisk skjuvstyrka vid 70°C	god
• Fogging	god	• Tack	god
• Fuktbeständighet	god	• Temperaturbeständighet	100 °C
• Kemikal beständighet	medelgod	kortvarig varaktighet	
		• Temperaturbeständighet	70 °C
		långvarig varaktighet	



tesa® 4943

Produkt Information

Häftförmåga

• ABS (omedelbart)	6.6 N/cm	• PET (efter 14 dagar)	5.4 N/cm
• ABS (efter 14 dagar)	7.1 N/cm	• PS (omedelbart)	6.9 N/cm
• Aluminium (liner sida omedelbart)	3.6 N/cm	• PVC (omedelbart)	6.1 N/cm
• Aluminium (Efter 14 dagar)	4.2 N/cm	• PVC (efter 14 dagar)	10.8 N/cm
• PC (omedelbart)	7.7 N/cm	• Stål (omedelbart)	5.5 N/cm
• PC (efter 14 dagar)	7.1 N/cm	• Stål (efter 14 dagar)	8.1 N/cm
• PET (omedelbart)	4.6 N/cm		

Ytterligare information

Liner variants:

PV0 white PE coated paper plain

PV4 white PE coated paper with blue tesa logo

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=04943>