



tesa® 66022 Ultra Low VOC



Termék Információk

220 µm-es vízbázisú akrilragasztós réteg PET hálóval megerősítve, gépjárművek belsejében történő rögzítéshez

Termékleírás

A tesa® 66022 alakítható, átlátszó, vízbázisú akrilragasztós réteg PET hálóval megerősítve. A tesa® 66022 nagyon kevés illékony szerves anyagot tartalmaz, és nem mutathatók ki benne kritikus anyagok. Ez az alacsony illékony szervesanyag-tartalmú szalag kiváló kezdeti ragasztást nyújt beltéri felületek széles választékához, valamint erős kezdeti tapadást és lefejtési erőt biztosít. A szalag akrilragasztós rendszere a felületek széles körével kompatibilis, és megbízható kötést alkot nem poláris műanyagokhoz, filcekhez és szövetekhez.

Ez a rögzítőszalag megfelel állandó alkalmazásokhoz, és gyakran használják a gépjárműiparban, mivel megbízható ragasztási teljesítményt biztosít a jármű egész élettartamára. Ez az alacsony illékony szervesanyag-tartalmú szalag nagyon stabil és kiválóan alakítható, ezért kitűnően alkalmas tervezésre és térbeli alakzatokhoz. A merevítővásznon erősíti a rugalmas felületeket, így javítja a feldolgozás hatékonyságát és a kezelést.

Jellemzők

- Highly conformable to follow difficult 3-D shapes
- Low VOC (acc. GB 27630) – no critical substances detectable
- Reinforcement supports converting efficiency
- Very low total VOC values
- High initial tack and peel adhesion
- Excellent initial adhesion to a wide variety of interior substrates
- Secure mounting even to nonpolar plastics (PP) and composites (recycled materials)

Alkalmazások

*A tesa® 66022 szalag többféle rögzítési és laminálási alkalmazásra használható

*Könnyű beltéri szegélylécek (műanyag, alacsony felületi energiájú felületek) rögzítése

*Rugalmas nyomtatott áramkörök (FPC) rögzítése

*Szigetelőanyagok laminálása

*Zaj, rezgés és érdesség csökkentése és bűgás, nyikorgás és zörgés megszüntetése laminálással

*Díszítőszövetek laminálása

*Épületgépészeti tömítőhabok laminálása

*Padlóburkoló rendszerek rögzítése

*A tesa® 66022 szalagot széles körben használják a gépjárműiparban gépjárművek belsejében

*Ez az alacsony illékony szervesanyag-tartalmú szalag azonnali rögzítést biztosít könnyű, nem rugalmas, merev, érdes tárgyakhoz függőleges és vízszintes helyzetben

*A tesa® 66022 szalag energiaelnyelő rögzítést biztosít (HIC, védőpárnázat stb.)



tesa® 66022

Ultra Low VOC

Termék Információk

Technikai adatok (átlagértékek)

Az ebben a részben leírt értékek csupán jellemző, tipikus értékek, ezért specifikációs céllal nem használhatók.

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	egyáltalán nem	• Szín	átlátszó
• Ragasztóanyag típusa	vízbázisú akril	• Fedőfólia színe	brown/blue logo
• Liner típusa	pergamen	• Fedőfólia vastagsága	71 µm
• Teljes vastagság	_NULL	• Szalagvastagság	220 µm

Termékválaszték

- Available formats 220 µm (tesa® 66022)

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Alacsony VOC (illékony szervesanyag) tartalom	nagyon jó	• Tapadóképeség	nagyon jó
• Egyenetlen felületekhez megfelelő	nagyon jó	• Temperature resistance max.	200 °C
• Párásodás	nagyon jó	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Stancoláshoz megfelelő	igen		

Tapadási értékek

• Tapadás ABS-hez (kezdeti)	17 N/cm	• Tapadás PET-hez (3 nap után)	18.1 N/cm
• Tapadás ABS-hez (3 nap után)	18 N/cm	• Tapadás PP-hez (kezdeti)	14 N/cm
• Tapadás PC-hez (kezdeti)	19.1 N/cm	• Tapadás PP-hez (3 nap után)	16 N/cm
• Tapadás PC-hez (3 nap után)	19.4 N/cm	• Tapadás PS-hez (kezdeti)	17.7 N/cm
• Tapadás PE-hez (kezdeti)	9.2 N/cm	• Tapadás PS-hez (3 nap után)	18.2 N/cm
• Tapadás PE-hez =3 nap után)	9 N/cm	• Tapadás PC-hez (kezdeti)	12 N/cm
• Tapadás PET-hez (kezdeti)	16.2 N/cm	• Tapadás PVC-hez (3 nap után)	19.3 N/cm
• Tapadás PET szövethez Címsor A (3 nap után)	8 N/cm	• Tapadás acélhoz (kezdeti)	12.3 N/cm
• Tapadás PET szövethez Címsor A (kezdeti)	6 N/cm	• Tapadás acélhoz (3 nap után)	17.3 N/cm

Tárolási feltételek

Tárolási feltételek

23°C, 50% RH, eredeti dobozban tárolva

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=66022>



tesa[®] 66022 Ultra Low VOC

Termék Információk

Kiegészítő információk

Felelősségi nyilatkozat

A tesa[®] termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa[®] termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.



További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=66022>