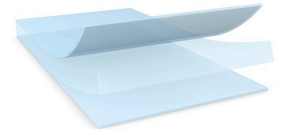




tesa® 88712

Termék Információk



300 µm-es optikailag átlátszó ragasztó autóiipari alkalmazásokhoz

Termékleírás

A 887xx Automotive OCA megoldás számos különféle vastagságban elérhető, valamint tintalépcsőkön kiemelkedő fedést és megbízható teljesítményt kínál.

Bevált megoldás, amely jól teljesít az egymásra helyezett üveg/polarizátor rétegek laminálásánál. Alkalmas lenne egy nagy méretű, ívelt kijelző laminálására is.

Jellemzők

- PSA típus
- Nagy áteresztőképesség és csekély homályosság
- Sima és könnyű védőréteg eltávolítás
- Nagy ragasztási szilárdság
- Kiegyensúlyozott hézagkitöltés és feldolgozási teljesítmény
- Kiváló ellenállás a hőmérsékletnek, légnedvességnek és UV-nek

Alkalmazások

- Autóiipari kijelzők laminálása
- Ívelt üveg
- Egyéb optikai integráció

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	egyáltalán nem	• Fedőfólia színe	átlátszó
• Ragasztóanyag típusa	akril	• Könnyen eltávolítható fedőfólia vastagsága	75 µm
• Liner típusa	PET	• Nehezen eltávolítható liner vastagsága	100 µm
• Teljes vastagság	300 µm	• Szalagvastagság	250 µm
• Szín	átlátszó		



tesa® 88712

Termék Információk

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Áteresztőképesség (380 - 780nm) >	99.5 %	• Nedvességállóság	nagyon jó
• Fedőfólia lefejtési ereje - belső oldal	szűk	• Öregedésállóság (UV)	jó
• Fedőfólia lefejtési ereje - külső oldal	könnyű	• Tapadóképeség	jó
• Haze <	0.001 %	• Törésmutató	1.48
• Hosszú távú hőállóság	105 °C		

Tapadási értékek

• Tapadás üveghez (kezdeti)	8.6 N/cm
-----------------------------	----------

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=88712>