

70730

Termék Információk



ACX^{plus} High Resistance 2 900 µm

Termékleírás

Produktsorozat tesa® ACX^{plus} 707xx se hodí pro spojování různých materiálů a povrchů. Pro silné a dlouhotrvající spoje i na materiálech s různými povrchovými vlastnostmi. K dispozici jsou tři tloušťky (2 400 µm – 3 900 µm) a produkt je ideální pro montážní aplikace s většími požadavky na vyplnění mezer.

Jako součást produktové skupiny tesa® ACX^{plus} 707x může tesa® ACX^{plus} 70730 kompenzovat tepelná prodloužení lepených součástí pomocí teplotních cyklů od -20 °C do 80 °C.

Jellemzők

- Due to its thickness ideal for gap filling requirements
- Compensation of thermal elongation of different materials

Alkalmazások

Lepení panelů a dekorativních prvků v následujících aplikacích:

- Automobilový průmysl
- Solární energie
- Výtahy
- Výrobní vybavení
- Přeprava

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|---------|
| • Hátlap anyaga | habosított akrilát | • Teljes vastagság | 2900 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | tiszta akril | • Szín | fekete |

Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz (3 nap után) 38 N/cm

Kiegészítő információk

Produkt je určen jen pro využití v interiéru. Pro stálé použití v exteriérech při vysokém zatížení doporučujeme model tesa® ACX^{plus} 707x. Kvůli optimálnímu výkonu potřebujeme dokonale rozumět použité technologii (včetně substrátů), abychom mohli vždy doporučit ten nejlepší postup a zacházení.

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=70730>



70730

Termék Információk

Kiegészítő információk

Možnosti krycí vrstvy:

* PV24: modrá fóliová krycí vrstva – bez značky

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=70730>