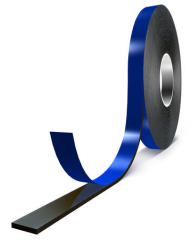




tesa® ACXplus 70725

Termék Információk



2400 µm-es, kétoldalas akrilhab szalag

Termékleírás

A tesa® ACX^{plus} 70725 egy mélyfekete, kétoldalas akrilhab szalag. Nagy teljesítményű akril rendszerből áll, Nagy teljesítményű akril rendszerből áll, és ragasztási ereje, feszültségelvezetése és hő- és időjárás-állósága különbözteti meg más termékektől.

A termék egyedülálló összetételének köszönhetően ez a kétoldalas, tiszta akrilhab szalag nagyon jó hőmérsékleti- és nyírószilárdságot ötvöz kiemelkedő ellenállással a hideghatásoknak, akár -40°-ig. A termék a kültéri teljesítmény tekintetében is robusztus. A termék viszkoelasztikus magja képes kompenzálni a ragasztott alkatrészek hőtágulását.

A tesa® ACX^{plus} 70725 kifejezetten a tartósan nagy igénybevétellel járó kültéri ragasztási alkalmazásokhoz készült, ezért szélsőséges hőmérséklet, UV sugárzás, vegyi anyagok, sós víz, valamint tisztítószeres hatásának is kitéhető.

Alkalmazások

A tesa® ACX^{plus} termékcsalád az építőipari ragasztási alkalmazások széles köréhez használható. A lehető legjobb teljesítmény biztosítása érdekében a célunk, hogy teljes mértékben megismerjük az alkalmazást (beleértve az érintett hordozófelületeket is), hogy a megfelelő terméket tudjuk javasolni. A különböző iparágakban (pl. napenergia, felvonó, szállítás) szerelési alkalmazásainak példái többek között a következők:

- Merevítő rudak
- Falburkolat
- Díszítő elemek
- Ajtópanelek
- Szintbe szerelés

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 | 2400 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | tiszta akril | • Szín | fekete |

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|-------------------------|--------|------------------------|--------|
| • Hosszú távú hőállóság | 120 °C | • Rövid távú hőállóság | 220 °C |
|-------------------------|--------|------------------------|--------|

Tapadási értékek

- | | |
|--------------------------------|---------|
| • Tapadás acélhoz (3 nap után) | 37 N/cm |
|--------------------------------|---------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=70725>



tesa® ACXplus 70725

Termék Információk

Kiegészítő információk

Felhívjuk figyelmét, hogy a felület előkezelésére tesa® Adhesion Promoter használatát javasoljuk. Jelentősen javítja a tapadás mértékét, megakadályozza a nedvesség beszivárgását, és elősegíti a hosszú távú ellenállást a kedvezőtlen környezeti tényezőkkel szemben. A megfelelő tesa® Adhesion Promoter-t a hordozófelülettől és az alkalmazástól függően kell kiválasztani. Szívesen adunk Önnek tanácsot a megfelelő megoldás megtalálásához.

Védőfólia változatok:

- PV24: Kék védőfólia – márkajelzés nélkül
- Kérésre további védőfólia változatok is rendelkezésre állhatnak.

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=70725>