



tesa® ACXplus 7043

Termék Információk



640 µm-es, kétoldalas, akrilhab ragasztószalag

Termékleírás

A tesa® ACX^{plus} 7043 egy kétoldalas, akrilhab ragasztószalag, amely szürke vagy fehér színben kapható. Nagy teljesítményű akril rendszerből áll, és ragasztási ereje, feszültségelvezetése és hőállósága különbözteti meg más termékektől.

A termék egyedülálló összetételének köszönhetően ezt a kétoldalas akrilhab ragasztószalagot az erős tapadás mellett a nagy dinamikus terhelések elnyelési és elvezetési képessége is jellemzi. A termék viszkoelasztikus magja képes kompenzálni a ragasztott alkatrészek hőtágulását.

A tesa® ACX^{plus} 7043 jól teljesít a „nehezen ragasztható anyagokon”, mint például a porfestékek vagy a műanyagok. A termék innovatív kialakításának köszönhetően még az ilyen anyagok kombinációja esetén is fokozott biztonságot nyújt. A terméket kifejezetten úgy tervezték, hogy lehetővé tegye a díszítőelemek észrevétlen ragasztását. A választható szürke vagy fehér szín nagyon jól illeszkedik a fém- és műanyag felületekhez, és megakadályozza az áttetsző és dekoratív elemek csillogását.

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 szerelési alkalmazásokra példák többek között az alábbiak:

- Díszítőpanelek (pl. hűtőszekrény üvegajtói)
- Díszítőelemek (pl. mosogatógépek burkolatai, ablakokon lévő álosztók)
- Üveg-üveg vagy üveg-fém ragasztások (pl. válaszfalak vagy üvegajtók)
- Bútorok rögzítése
- Szintbe szerelés

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|--------|
| • Hátlap anyaga | filled acrylic | • Teljes vastagság | 640 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | tiszta akril | | |

Tapadási értékek

- | | |
|--------------------------------|---------|
| • Tapadás acélhoz (3 nap után) | 29 N/cm |
|--------------------------------|---------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=07043>



tesa® ACXplus 7043

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.

Terhelhetőségi követelményekkel rendelkező tartós kültéri alkalmazásokhoz első számú javaslatunk a tesa® ACX^{plus} 707x High Resistance.

Védőfólia változatok:

- PV26: Fehér védőpapír – márkajelzés nélkül
- PV28: Kék védőfólia – márkajelzés nélkül
- További védőfólia változatok kérésre 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=07043>