

A 100%-ban szilikonmentes gyártásért

Ismerje meg a tesa® 4831 szilikonmentes festőszalagot



A gördülékeny folyamatokért

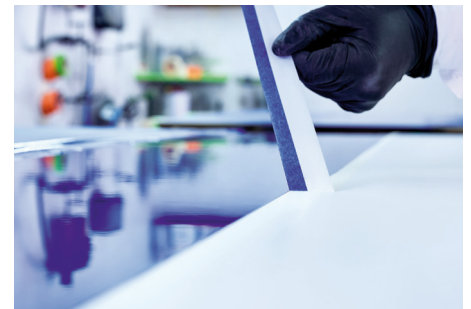
Az új tesa® 4831 szilikonmentes festőszalagot kifejezetten nagy igénybevételt jelentő alkalmazásokhoz terveztük, úgymint kötés előtti maszkolás, kompozitgyártás és rétegelt fémszerkezetek gyártása. A robusztus PET/nem szövött hordozónak köszönhetően nagy nyomásnak és magas, akár 180 °C-os hőmérsékletnek is ki lehet tenni. Szilikonmentes, aminek köszönhetően elképzelhetetlen, hogy a felületek szilikonragasztóval szennyeződjenek. A következő folyamatok maximális megbízhatósággal, időigényes tisztítás nélkül végezhetőek el.



Könnyen használható és tépésálló



Kiváló festett szegélyek



Maradványanyagoktól mentesen eltávolítható



A termék tulajdonságai

- Erős PET/nem szövött hordozójának köszönhetően tépésálló
- Kiváló teljesítményt nyújtó ragasztó, mely magas hőmérsékleten végzett eljárások után tökéletesen leszedhető
- Kiváló ragadás durva felületekhez is
- Csekély mértékű szellemkép/elszíneződés átlátszó bevonatokon
- Kíméletes az ujjakkal és kényelmesen használható
- Kiváló festett szegélyek kéttónusú alkalmazások során

	Hordozó	Ragasztó típusa	Teljes vastagság [µm]	Tapadás acélra [N/cm]	Szakítószilárdság [N/cm]	Szakadási nyúlás [%]	Hőállóság [°C]
tesa® 4831	PET/nem szövött	Akril	125	3,5	60	125	180

tesa tape Kft.
 Alkotás utca 55-61., 6. em.
 1123 Budapest
 Magyarország
 Telefon: +36 1 814 68 00
 Fax: +36 1 814 68 40

A tesa® termékek nap mint nap igazolják kiváló minőségüket nagy igénybevétellel járó körülmények között, és rendszeresen szigorú ellenőrzéseken esnek át. A fenti műszaki információk és adatok legjobb tudásunk szerint és gyakorlati tapasztalataink alapján kerültek megadásra. Ezen adatok átlagértékek, és nem tekinthetők műszaki specifikációnak. Ennek értelmében a tesa SE nem vállal sem kifejezett sem hallgatóságos garanciát, beleértve, de nem kizárólagosan bármely hallgatóságos, az értékesíthetőségre vagy egy adott célra való alkalmazásra vonatkozó garanciát. A felhasználónak kell meghatároznia, hogy a kiválasztott tesa® termék megfelel-e egy adott célra és alkalmazható-e a felhasználó által kiválasztott módon. Ha kétségei vannak, műszaki támogató csapatunk örömmel áll rendelkezésére.