

tesa® 60022



Termék Információk

Spray Glue EXTRA STRONG, 500 ml

A tesa® Spray Glue EXTRA STRONG 60022 rendkívül erős, bevonatképző ragasztó különböző anyagok, például szövet, műanyag, kartonpapír, habgumi, szigetelőanyagok, vinil, bőr, műbőr és gumi állandó ragasztására egymáshoz, illetve fémre vagy fára. Ez a szórható ragasztó minimális mértékben képez permetet, és a szórófejet a kívánt szórási mennyiségre (sok, közepes, kevés) lehet beállítani. Ez a szórható ragasztó ellenáll a nedvességnek, rövid távon 100 °C-ig, hosszú távon pedig 80 °C-ig hőálló. Alkalmos könnyű és nehéz anyagokhoz, sima és durva felületekhez. A tesa® 60022 ragasztót széles kötési tartomány jellemzi, és mind vízszintesen, mind függőlegesen szórható. A tesa® 60022 Spray Glue szórható ragasztó alapja szintetikus gumi.

Fő alkalmazási terület

*A tesa® Spray Glue 60022 EXTRA STRONG tipikusan nehezen ragasztható anyagok, például hab és szövet sokoldalú kötésére használható számos iparágban

*Ezt a szórható ragasztót kárpitosok használják

*A szórható ragasztó használható a bőriparban, szíjgyártók is felhasználják

*A tesa® 60022 szalagot gyakran használják a gépjárműiparban

*A tesa® 60022 EXTRA STRONG alkalmas általános otthoni felhasználásra is

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=60022>