



# tesa® Csempén és fémen használható rögzítőszalag



## Termék Információk

BNR 77745, 77744

## Termékleírás

A csempén és fémen használható rögzítőszalag állandó rögzítési megoldást biztosít nedves helyiségekben, például a fürdőszobában. Tükrök és más, legfeljebb 4 mm vastag tárgyak megbízható rögzítésére használható.

## Jellemzők

- Sima és szilárd felületekhez, például beltéri csempéhez
- Alkalmos nedves helyiségekbe, például fürdőszobákba
- Különösen alkalmas tükrökhöz és legfeljebb 4 mm vastag tárgyakhoz
- Fix rögzítésű alkalmazásokhoz

## Alkalmazások

Használati útmutató – Lépésről lépésre1. A lehető legjobb kötés biztosításához használjon szilikonmentes ablaktisztító szert, hogy a felületen és a tárgyon ne legyen por és zsiradék. Biztosítsa, hogy a felület alkalmazás előtt újra száraz legyen.

2. Nézze meg, hogy a felület vagy a tárgy durvább, és simítsa rá a rögzítőszalagot a durvábbra. Helyezzen szalagot függőlegesen a tárgy vagy felület teljes hosszúságának megfelelően. A felső részt erősítse meg rövidebb ragasztócsíkokkal, mivel ez a rész tartja majd a teher nagy részét.

3. Legalább öt másodpercig gyakoroljon nyomást erősen a rögzítőszalag teljes felületére.

4. Vegye le a védőfóliát a kétoldalas ragasztószalagról, ügyelve, hogy ne érjen hozzá a szabadon levő ragasztós felülethez, mivel ez hátrányosan befolyásolhatja a tapadást.

5. Helyezze oda a tárgyat, majd ismét nyomja legalább öt másodpercig.

## Technikai adatok (átlagértékek)

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

## Termékszerkezet

- |                        |        |                    |         |
|------------------------|--------|--------------------|---------|
| • Hátlap anyaga        | PE hab | • Teljes vastagság | 1200 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | akril  |                    |         |



# tesa® Csempén és fémen használható rögzítőszalag

## Termék Információk

### Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Application temperature from	-10 °C	• Ozone resistance	nem
• Az elem tartozék	nem	• Temperature resistance max.	40 °C
• Az elemet külön kell beszerezni	nem	• Temperature resistance min.	10 °C
• Felhasználási terület	Beltéri	• Újrafelhasználható	nem
• Megfelelő felületek	Csempe, A legtöbb műanyag, Üveg, Fém, Acél	• Újrafelhasználható a következővel:	_NULL
• Nedvességállóság	igen	• UV-állóság	nem
• Nyom nélkül eltávolítható	nem	• Vegyszerálló	igen
• Olaj- és zsírálló	nem	• Veszélyes anyag	nem
• Oldószermentes	igen	• Vízhatlan	nem

## 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/?cp=NaN>