



# tesa® komfort tépőzárás szúnyogháló ablakokhoz

## Termék Információk

BNR 55667, 55915, 55918, 55343, 55388, 55396, 55914

## Termékleírás

A tesa® komfort tépőzárás, ablakokhoz való szúnyogháló easy-on & easy-off rendszerrel van ellátva a gyors felszereléshez és eltávolításhoz.

## Jellemzők

- Könnyen felszerelhető az Easy-on rendszernek köszönhetően
- Nyomtalanul eltávolítható Easy-off rendszer: a tépőzárszalag nyomtalanul eltávolítható
- Erős tapadású tépőzárszalag és nyomóeszköz mellékelve
- UV-álló
- 30 °C-ig mosható
- Újrafelhasználható háló

\*Öntapadós ragasztószalag

## Technikai adatok (átlagértékek)

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

## Termékszerkezet

- Ragasztóanyag típusa akril

## Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Alkalmazási terület	Ablak, Otthon	• Mosható	igen
• Anyag	Poliészter	• Nyom nélkül eltávolítható	igen
• Az elem tartozék	nem	• Újrafelhasználható	igen
• Az elemet külön kell beszerezni	nem	• Veszélyes anyag	nem
• Installation of products	Ragasztószalagos / ragasztócsíkos / folyékony ragasztós applikáció		



# tesa<sup>®</sup> komfort tépőzáras szúnyogháló ablakokhoz

Termék Információk

## Felelősségi nyilatkozat

A tesa<sup>®</sup> 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 alkalmazhatók 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<sup>®</sup> 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>