



tesa® Professional Extra Strong szórható ragasztó

Termék Információk

BNR 60022

Termékleírás

A tesa® extraerős ragasztóspray textilhez, fához, fémhez és műanyaghoz használható és képes erősen összeragasztani még a durva felületű, nehéz anyagokat is.

Jellemzők

- Megfelel az érdes és egyenetlen felületű, nagy tömegű anyagokhoz
- Filmképző spray
- A spray fújási iránya vízszintesen vagy függőlegesen is beállítható
- Szabályozható spraymennység (H: nagy, M: közepes, L: kicsi)
- Nedvesség- és hőmérsékletálló -30 °C-tól +80 °C-ig (rövid távon akár 100 °C hőmérsékletig is)
- Szilikonmentes

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- Szilikonmentes igen

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------|
| • 3 éves gyermekek használhatják | nem | • Nyom nélkül eltávolítható | nem |
| • Alkalmazási terület | Otthon, Hivatal | • Oldószermentes | nem |
| • Az elem tartozék | nem | • Ragasztóerő | Erős tapadás |
| • Az elemet külön kell beszerezni | nem | • Temperature resistance max. | 80 °C |
| • Hőmérsékletállóság | igen | • Temperature resistance min. | -30 °C |
| • Javasolt szórási távolság | 30 cm | • Újrafelhasználható | nem |
| • Komposztálható | nem | • UV-állóság | igen |
| • Környezetbarát csomagolás | nem | • Vegyszerálló | igen |
| • Megfelelő felületek | Sima fa, Tégla,
Akrilüveg, Kő | • Veszélyes anyag | igen |
| • Mosható | nem | • Vízhatlan | igen |
| • Nedvességállóság | igen | | |



tesa® Professional Extra Strong szórható ragasztó

Termék Információk

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>