

## tesa® 60022

Lepidlo ve spreji EXTRA PEVNÉ, 500ml

### PRODUKTOVÉ INFORMACE

#### Popis produktu

tesa® Extra pevné lepidlo ve spreji 60022 je ideální pro trvalé spojení materiálů, jako jsou textilie, plast, karton, pěnová guma, izolační materiály, vinyl, kůže a guma navzájem nebo ke kovu a dřevu.

- Minimální sprejové zamlžení, odolnost vůči vlhkosti a teplotám do 80°C a krátkodobě až 100°C
- Vhodné pro těžké materiály s hrubými a nerovnými povrchy
- Široký rozsah lepení
- Směr postřiku lze nastavit na vodorovný nebo svislý
- Nastavitelné množství spreje (H: vysoko, M: střed, L: nízko)
- Neobsahuje silikon ani chlorová rozpouštědla
- Zvláště vhodné pro využití v Automotive aplikacích

#### Použití

tesa® Lepidlo ve spreji Extra pevné lze používat k univerzálnímu spojování náročných materiálů jako pěny či textilií a je tak ideální k použití pro:

- Čalouníky
- Výrobce sedel
- Automotive aplikace

... a mnoho dalších průmyslových, domácích a řemeslných aplikací. Mimoto je tesa® Extra pevné lepidlo ve spreji 60022 vhodné také pro použití v domácnosti.

#### Technické údaje

■ Barva	bílá	■ Základ rozpouštědla	odaromatizovaný speciální benzín a aceton
■ Teplotní odolnost krátkodobá až do	100 °C	■ Základ pohonu	propan-butan
■ Teplotní odolnost od	-30 °C	■ Doporučená vzdálenost při sprejování	30 cm
■ Teplotní odolnost do	80 °C	■ Doporučený čas před spojením	10 min
■ Základ lepidla	syntetický kaučuk		

#### Vlastnosti

■ Trvalá lepidlost	++	■ Dočasná lepidlost	-
--------------------	----	---------------------	---

Hodnocení v rámci podobného sortimentu tesa: ++ velmi dobré, + dobré, 0 střední, - nízké

#### Další informace

- Vhodné pro těžké materiály s hrubými a nerovnými povrchy
- Sprej vytvářející rovnoměrný film
- Směr postřiku lze nastavit na vodorovný nebo svislý
- Nastavitelné množství aplikace lepidla: H: velké množství, M: střední množství, L: malé množství
- Odolné vůči vlhkosti a teplotám od -30 °C až do +80 °C (krátkodobě i 100°C)
- Neobsahuje silikon