



# tesa® 60955 Anti-Slip Tape Conformable

## Produktové Informácie



Prispôsobivá protišmyková páska pre nepravidelné povrchy

### Popis produktu

tesa® 60955 je protišmyková páska s prispôsobivým nosičom a je určená na prilepenie na nášľapné plechy a iné nepravidelné povrchy, kde sa vyžaduje dobrá priľnavosť a bezpečný podklad. Prispôsobivá protišmyková páska je jednostranná páska s PET-linerom v podobe konformného, ručne roztrhateľného protišmykového nosiča s akrylovým lepidlom. Nosič pozostáva z hliníkového nosiča, ktorý je potiahnutý minerálnymi časticami a bol špeciálne vyvinutý tak, aby sa prispôbil okrajom a priľnul k nepravidelným povrchom. Akrylové lepidlo zabezpečuje vynikajúcu priľnavosť k väčšine povrchov.

tesa® 60955 je certifikovaná podľa DIN 51130 a je k dispozícii v čiernej, žltej a čierno-žltej farbe. Jasne žlté a čierno-žlté farebné pásy majú dobrú viditeľnosť na ľahkú identifikáciu v oblastiach s bezpečnostnými problémami a na účely varovania, čo je dokonalé riešenie na doplnenie výrobných iniciatív 5S.

<span style="color: windowtext;

### Charakteristika

- \* Nosič s dobrou odolnosťou voči šmyku a vynikajúcou prispôsobivosťou
- \* Dokonale sa prispôsobí okrajom, rohom a príľne k nepravidelným povrchom
- \* Odolnosť voči šmyku R13 podľa DIN 51130
- \* Dobrá odolnosť voči chemikáliám a poveternostným vplyvom
- \* Bezpečné lepenie na väčšinu povrchov
- \* Jasne žltá a čierno-žltá farba zabezpečujú dobrú viditeľnosť na ľahkú identifikáciu

### Aplikácia

- tesa® 60955 sa odporúča na nepravidelné povrchy, kde sa vyžaduje dobrá priľnavosť a bezpečný podklad, napr. nášľapné plechy, požiarne záchranné rebríky, nakladacie rampy a plošiny
- Prispôsobivú protišmykovú pásku je možné použiť na prekrytiových povrchoch, napr. s hlavami skrutiek alebo nitov.
- tesa® 60955 je dokonalým riešením na doplnenie výrobných iniciatív 5S



# tesa<sup>®</sup> 60955

## Anti-Slip Tape Conformable

### Produktové Informácie

#### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

#### Konštrukcia produktu

• Materiál nosiča	Aluminum carrier coated with mineral particles	• Hrúbka krycieho materiálu	50 µm
• Druh lepidla	akrylát	• Hrúbka pásky	700 µm
• Celková hrúbka	750 µm		

#### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Predĺženie pri pretrhnutí	12 %	• Odolnosť proti chemikáliám	dobré
• Sila pretrhnutia	60 N/cm	• Vhodná pre vysekávanie (výseky)	áno
• Hand tearability	dobré		

#### Adhézia k hodnotám

• na oceľ	8 N/cm
-----------	--------

#### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa<sup>®</sup> výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=60955>