



tesa® 60954

Produktové Informace



Protiskluzová páska pro náročné aplikace

Popis produktu

tesa® 60954 je protiskluzová páska s vysoce odolným nosičem, která je určena pro trvalé použití v náročných podmínkách, kde je vyžadována dobrá přilnavost a bezpečný nášlap, např. u stavebních vozidel nebo plošin a ramp. Tato protiskluzová páska pro náročné podmínky je jednostranná páska s papírovou krycí vrstvou v podobě odolného, ručně trhatelného protiskluzového nosiče s akrylovým lepidlem. Nosič se skládá z PVC fólie, která je potažena velkými minerálními částicemi a byla speciálně vyvinuta pro extrémní podmínky, aby poskytovala mimořádnou protiskluznost při náročných aplikacích. Akrylové lepidlo zajišťuje vynikající přilnavost k většině povrchů.

Páska tesa® 60954 je certifikována podle normy DIN 51130 a je k dispozici v černé, žluté, černožluté a šedé barvě. Jasně žluté a černožluté pásy jsou dobře viditelné a umožňují snadnou identifikaci v místech, kde je třeba dbát na bezpečnost, a slouží pro výstražné účely, díky čemuž představují ideální doplňkové řešení výrobních iniciativ 5S.

Charakteristika

- Vysoce odolný nosič s mimořádnou protiskluzností pro extrémní podmínky
- Nižší zanášení hrubými částicemi
- Protiskluznost R13 podle normy DIN 51130 (R12 u černožluté barvy)
- Dobrá odolnost proti chemikáliím a povětrnostním vlivům
- Jasně žlutá a černožlutá barva zajišťují dobrou viditelnost a umožňují snadnou identifikaci
- Bezpečné lepení na většinu povrchů

Aplikace

- Páska tesa® 60954 se doporučuje pro trvalé použití v náročných podmínkách, kde je vyžadována dobrá přilnavost a bezpečný nášlap, např. u stavebních vozidel, návěsů, plošin, ramp, lesní a zemědělské techniky
- Tato protiskluzová páska pro náročné podmínky je ideálním doplňkovým řešením výrobních iniciativ 5S

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|--------------------|--|------------------------------|---------|
| • Materiál nosiče | PVC fólie potažená velkými minerálními částicemi | • Tloušťka krycího materiálu | 180 µm |
| • Druh lepidla | akrylát | • Tloušťka pásy | 1185 µm |
| • Celková tloušťka | 1365 µm | | |



tesa® 60954

Produktové Informace

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|------------------------------|---------|----------------------------------|-------|
| • Protažení do přetržení | 35 % | • Ruční odtrhnutí | dobré |
| • Síla přetržení | 40 N/cm | • Vhodná pro výsekávání (výseky) | ano |
| • Odolnost proti chemikáliím | dobré | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|--------|
| • Přilnavost na ocel | 7 N/cm |
|----------------------|--------|

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.