



tesa® 60955

Anti-Slip Tape Conformable



Informacja Produkcie

Elastyczna taśma antypoślizgowa tesa®

Opis produktu

tesa® 60955 to taśma antypoślizgowa z elastycznym nośnikiem, specjalnie zaprojektowana do pewnego przylegania do nierównych i nieregularnych powierzchni.

tesa® 60955 to jednostronna taśma składająca się z paska ochronnego PET oraz z łatwo dopasowującego się, antypoślizgowego nośnika i akrylowej substancji klejącej. Nośnik zbudowany jest z aluminiowej warstwy pokrytej mineralnymi cząsteczkami; został tak opracowany, aby dopasowywać się do krawędzi i przylegać do nieregularnych powierzchni. Akrylowa substancja klejąca zapewnia doskonałe połączenie z większością powierzchni.

Elastyczna taśma antypoślizgowa jest certyfikowana zgodnie z DIN 51130 i dostępna w kolorach czarnym, żółtym i czarno-żółtym. Taśmy w kolorze jasnożółtym i w czarno-żółte pasy są dobrze widoczne i ułatwiają znakowanie obszarów związanych z ostrzeganiem i bezpieczeństwem. Stosowanie tych produktów, to idealne rozwiązanie uzupełniające wdrażanie standaryzacji 5S.

Właściwości produktu:

- Zawiera nośnik z dobrymi antypoślizgowymi właściwościami i doskonałą elastycznością
- Idealnie dopasowuje się do krawędzi, narożników i przylega do nieregularnych powierzchni
- Współczynnik tarcia: R13 zgodnie z DIN 51130
- Dobra odporność chemiczna i na działanie czynników atmosferycznych
- Bezpieczne klejenie do większości powierzchni
- Jasnożółty kolor i czarno-żółte pasy zapewniają dobrą widoczność i łatwą identyfikację

Cechy

- Backing with good slip resistance and excellent conformability
- Perfectly conforms around edges, corners and adheres to irregular surfaces

*Slip resistance R13 according to DIN 51130

- Good chemical and weathering resistance
- Secure bonding to most surfaces
- Bright yellow and black-yellow colors ensure strong visibility for easy identification

Zastosowania

- Elastyczna, antypoślizgowa taśma do nieregularnych powierzchni
- Perforowane powierzchnie: płyty bieżnikowane i drabiny
- Płaskie powierzchnie z np. łby śrub lub nity
- Ładowanie ramp i platform

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=60955>



tesa[®] 60955

Anti-Slip Tape Conformable

Informacja Produkcje

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

• Materiał nośnika	Aluminum carrier coated with mineral particles	• grubość paska zabezpieczającego	50 μm
• typ substancji klejącej	akryl	• grubość taśmy	700 μm
• grubość całkowita	750 μm		

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• wydłużenie przy zerwaniu	12 %	• nadaje się do cięcia wykrojnikami	tak
• odporność na rozciąganie	60 N/cm	• odporność na chemikalia	dobra
• Hand tearability	dobra		

Siła przyczepności

• stali	8 N/cm
---------	--------

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zgodności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=60955>