

tesa® 60950

Taśma antypoślizgowa, czarna.



Opis produktu

Samoprzylepna taśma antypoślizgowa tesa® 60950 nadaje się do wielu różnych zastosowań. Taśma antypoślizgowa posiada nośnik z PVC pokryty tlenkiem glinu. Mocna masa klejąca z akrylanu zapewnia niezawodną przyczepność do powierzchni mocowania. Przy normalnym używaniu właściwości antypoślizgowe taśmy utrzymują się do dwóch lat. Ta szczególnie odporna na ścieranie i wytrzymała taśma samoprzylepna jest też odporna na działanie substancji chemicznych i słonej wody, a także daje się urywać ręcznie i usuwać bez żadnych trudności. Taśma posiada certyfikat na zgodność z normą DIN 51130. Taśma tesa® 60950 jest dostępna w czarnym kolorze.

Główne zastosowania

- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- Do zastosowań wymagających zapewnienia niezawodnej przyczepności
- Taśma czarno-żółta (tesa® 60951): do znakowania bardzo śliskich powierzchni
- Taśma przezroczysta (tesa® 60952): do zwiększania w dyskretny sposób bezpieczeństwa na powierzchniach takich jak drewniane schody
- Taśma fluorescencyjna (tesa® 60953): świecąc się przez długi czas w ciemnościach zapewnia bezpieczeństwo i pełni funkcję ostrzegawczą

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

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

Właściwości techniczne

Materiał nośnika **Folia PVC pokryta cząsteczkami mineralnymi**

grubość całkowita **900 µm**

Ocena właściwości

wydłużenie przy zerwaniu **25 %**

odporność na rozciąganie **30 N/cm**

Właściwości klejące

przylepność do stali **5.8 N/cm**

typ substancji klejącej **akryl**

łatwo usuwalna **nie**

nadaje się do cięcia wykrojnikami **tak**

