



45020 Differential



Informacja Produkcie

tesa flameXtinct 45020 - trudnopalna, wolna od halogenów i łatwo usuwalna

Opis produktu

tesa flameXtinct 45020 - trudnopalna, wolna od halogenów i łatwo usuwalna

Cechy

- Trudnopalny klej
- Wolna od halogenów
- Zróżnicowany wzór taśmy

Zastosowania

- Mocowanie wykładzin dywanowych
- Wymiana wykładzin dywanowych

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 | PET | • grubość całkowita | 190 µm |
| • typ substancji klejącej | FR acrylic | • kolor | przezroczysty |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|-------|-------------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 155 % | • odporność na starzenie (uv) | tak |
| • Hand tearability | nie | | |

Siła przyczepności

- | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|--------|
| • stali (początkowa) | 4 N/cm | • stali (strona zakryta, po 3 dniach) | 8 N/cm |
| • stali (po 3 dniach) | 4 N/cm | | |

Dodatkowe informacje

Peel adhesion values on steel are on ASTM

- ASTM (open side): 4 N/cm
- ASTM (covered side): 8 N/cm

tesa® flameXtinct 45020 is one product within our tesa® flameXtinct product assortment. Additionally we have thick double-sided as well as thin-double sided product solutions with FR features for a wide range of applications. All products are either tested according to UL and/ or FAR

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=45020>



45020 Differential

Informacja Produkcie

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 zdatości 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=45020>