



tesa® Professional 60077

Informacja Produkcie

tesa® Professional 60077 PE Sealing Flex Plus Tape

Opis produktu

Elastyczna taśma uszczelniająca z PE tesa® 60077 dzięki swojej szczególnej sile klejenia idealnie nadaje się do hermetycznych połączeń zachodzących na siebie folii paroizolacyjnych. Taśma paroizolacyjna pomaga skutecznie chronić budynki przed wilgocią, która może dostać się przez dach. Taśma uszczelniająca jest niezawodnym pomocnikiem przy uszczelnianiu przejść przez ściany, np. podczas układania rur i kabli. Dzięki elastycznemu podkładowi, znajdującym się wewnątrz włóknom i szerokości 50 mm aplikacja jest łatwa i szybka. Wysoka odporność na starzenie pozwala na stosowanie uszczelniającej taśmy samoprzylepnej również w trudnych warunkach. Ponadto taśma uszczelniająca charakteryzuje się bardzo niską emisją (certyfikat GEV-EMICODE).

Cechy

- Elastyczna taśma uszczelniająca na bazie PE
- Zabezpiecza budynki przed wilgocią poprzez hermetyczne uszczelnienie folii paroizolacyjnych (wg (gem. DIN 4108-11)
- Taśma paroizolacyjna do nowych budynków i renowacji istniejących dachów
- Zastosowanie wewnątrz i na zewnątrz (zgodnie z certyfikatem P): izolacja pod krokwiami, między krokwiami lub nad krokwiami
- Uszczelniająca taśma samoprzylepna nadaje się również do uszczelniania przejść przez ściany podczas układania rur i kabli
- Ekstremalnie wysoka i trwała siła klejenia • Łatwa i oszczędzająca czas aplikacja

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

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

Budowa produktu

- | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|--------|
| • Materiał nośnika | folia PE | • grubość całkowita | 290 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |



tesa® Professional 60077

Informacja Produkcje

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/?mp=60077>