

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Scley taśma *262* uszczelniająco-amortyzująca, 70 mm x 30 m

Model:

0352-627030

EAN:

5905061061432

Producent:

KAEM Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 14,
62-081 Baranowo, Polska
Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Taśma Scley *262* to taśma jednostronnie klejąca o grubości 3 mm o właściwościach uszczelniających, amortyzujących i wygłuszających.

Taśmę stosuje się przy montażu ścian i sufitów z płyt gipsowo-kartonowych, do montażu wentylacji i klimatyzacji, przy budowie konstrukcji stalowych.

Taśmę instaluje się bardzo łatwo. Ma znaczący wpływ na zwiększenie izolacyjności akustycznej.

Zastosowanie:

- systemy lekkiej zabudowy: uszczelnianie połączeń pomiędzy ścianką działową i konstrukcją działową, uszczelnianie połączeń pomiędzy okładziną ścienną i konstrukcją właściwą
- budownictwo: uszczelnianie połączeń pomiędzy kasetą a konstrukcją nośną, uszczelnianie połączeń blach elewacyjnych
- klimatyzacja i wentylacja: uszczelnianie połączeń ramek kanałów wentylacyjnych

Taśma charakteryzuje się niskim poziomem absorpcji wody, niską paroprzepuszczalnością i niską przepuszczalnością powietrza, a także wysoką izolacją termiczną, odpornością chemiczną i na promieniowanie UV. Ma szeroki zakres odporności temperaturowej: od - 80°C do + 100°C.



2. Specyfikacja Produktu

Siła klejenia:

duża (4/5)

Rodzaj kleju:

klej akrylowy

Kolor:

szary

Waga netto:

0.39 kg

Wysokość całkowita [cm]:

7 cm

Długość całkowita [cm]:

33 cm

Szerokość całkowita [cm]:

33 cm

Długość:

30 m

Materiał wykonania:

polietylen (PE)

Maksymalny czas stosowania - wewnątrz:

trwale

Maksymalny czas stosowania - na zewnątrz:

trwale

Zastosowanie:

wewnątrz pomieszczeń, na zewnątrz

Typ taśmy:

budowlana

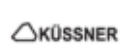
Odporność na temperaturę:

od - 80°C do 100°C

Grubość:

3 mm

Szerokość:
70 mm



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie:

Taśma przeznaczona do maskowania i wzmacniania łączeń płyt GK.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- Możliwość podrażnienia skóry w wyniku długotrwałego kontaktu z materiałem (w szczególności włókna szklanego).

Środki zapobiegawcze:

- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Przy cięciu taśmy stosować zasady bezpiecznego użytkowania narzędzi.
- Stosować rękawice ochronne i okulary podczas pracy z włóknem szklanym.
- Pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- Unikać bezpośredniego kontaktu z twarzą i oczami.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że powierzchnia płyt GK jest sucha, czysta i wolna od kurzu.
- Usuń luźne fragmenty gipsu w miejscach łączeń.

2. Użytkowanie:


- Odetnij odpowiedni kawałek taśmy, dostosowując długość do łączenia.
- Jeśli używasz taśmy samoprzylepnej, przyklej ją bezpośrednio na łączenie płyt GK, dociskając równomiernie.
- W przypadku taśmy z włókna szklanego, delikatnie zatop taśmę w świeżo nałożonej masie szpachlowej, upewniając się, że nie pozostają żadne bąbelki powietrza.
- Po aplikacji taśmy nałóż cienką warstwę masy szpachlowej, starając się dokładnie pokryć taśmę.

3. Czyszczenie i przechowywanie:

- Przechowuj w suchym miejscu, z dala od wilgoci, aby zapobiec degradacji materiału.
- Wyrzuć zużyte fragmenty taśmy do odpowiednich pojemników na odpady, zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi segregacji odpadów.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

	<p>Produkt nieprzeznaczony dla dzieci</p>
---	---

6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji. W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

7. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny być poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.