

# WAKOL RS 5950 Taśma dylatacyjna do jastrychów, 100 mm

## Informacje techniczne

### Zastosowanie

Trwale elastyczny pas brzegowy jastrychu z polietylenu z taśmą samoprzylepną do

- Prace związane z wylewaniem jastrychu
- WAKOL Z 560 Jastrych szybkoschnący
- WAKOL Z 590 Jastrych lekkowarstwowy
- Jastrychy przygotowane z WAKOL EP 219 Środek wiążący do jastrychów z WAKOL S 25 Piasek ekspandowany

w pomieszczeniach.

### Dane techniczne

Wygląd:	Taśma izolacyjna o grubości 12 mm i wysokości 100 mm z PE
Forma dostawy:	Rolki po 15 metrów / 5 rolek w pudełku
Okres składowania:	12 miesięcy w temperaturze pokojowej
Temperatura składowania:	przechowywać w chłodzie produkt niewrażliwy na przemrożenie
GISCODE:	nie znajduje zastosowania

### Aplikacja

Pasek izolacyjny jastrychu, który mocowany jest do ściany za pomocą taśmy samoprzylepnej. W przypadku naprężeń i w narożnikach należy dodatkowo przykleić paski jastrychu.

### Ważne wskazówki

Nie kleić na gotowe powierzchnie.

Gwarantujemy stałą wysoką jakość naszych produktów. Wszystkie informacje oparte są na badaniach oraz wieloletnim praktycznym doświadczeniu. Różnorodność stosowanych materiałów i odmienne warunki pracy, na które nie mamy wpływu, wykluczają roszczenia związane z podanymi informacjami. Dlatego też zalecamy przeprowadzenie odpowiedniej ilości prób własnych względnie serii pilotażowej. Należy przestrzegać zaleceń producentów

stosowanych okładzin oraz aktualnie obowiązujących norm i kart informacji technicznych. W przypadku dalszych pytań nasz dział techniczny jest do Państwa dyspozycji.

Karty informacji technicznych dostępne są na stronie [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Niniejsza karta informacji technicznych z 26.06.2024 anuluje poprzednie karty.