



**ELEMENTY OGRZEWANIA
PODŁOGOWEGO**

**Taśmy
brzegowe QIK
- kolor szary**



**Taśma brzegowa QIK 8mm / 150mm - zakładka, nacięcia
kod 92PX25PRS - 25mb kod 92PX50PRS - 50mb**

Dane techniczne (ogólne)

Materiał: polietylen spieniony LDPE o gęstości min. 25 kg/m³

Grubość taśmy brzegowej: 8mm, szerokość taśmy brzegowej: 15cm

Zakładka z bezbarwnej folii PE: około 25cm

Długość taśmy brzegowej: 25mb / 50mb

Nacięcia co 1cm, ilość nacięć: 5, **kolor: szary**

Przeznaczenie / zastosowania

Taśma brzegowa QIK w kolorze szarym z zakładką i nacięciami samoprzylepna, przeznaczona jest do wykonywania dylatacji oraz izolacji przy wykonywaniu płyt grzejnych za pomocą wylewek cementowych / anhydrytowych, jako oddzielenie podłogi od ścian oraz przegród pionowych.

Dodatkowo taśma zapobiega wylaniu się wylewki pod poziomą warstwę izolującą.

Po zalaniu i związaniu wylewki nadmiar taśmy należy odciąć nożem.

Opakowanie zbiorcze:

Taśma brzegowa QIK 8mm / 150mm - kod 92PX25PRS - 25mb 13szt. / 325mb

Taśma brzegowa QIK 8mm / 150mm - kod 92PX50PRS - 50mb 13szt. / 650mb

Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania