

## KARTA TECHNICZNA

### Taśma dylatacyjna 10mmx100mm/50mb GOLDFLEX

#### OBASZAR ZASTOSOWANIA

Wypełnienie szczelin dylatacyjnych w budynkach, tunelach, mostach.

#### OPIS PRODUKTU

Taśmy dylatacyjne piankowe są wytwarzane z polietylenu, posiada zamkniętą strukturę pęcherzy powietrznych, dzięki czemu jest elastyczna i nienasiąkliwa. Taśma dylatacyjna do wylewek służy do odizolowania płynnych jastrychów lub tradycyjnych posadzek cementowych od ścian i murów. Dodatkowo taśmy dylatacyjne nadają się idealnie do wykonania złącz kompensacyjnych. Powstała elastyczna szczelina dylatacyjna kompensuje szkodliwe wpływy rozszerzalności termicznej posadzek cementowych, zabezpieczając je przed pękaniem i deformacją. Taśma polietylenowa dylatacyjna odporna jest na związki chemiczne używane w budownictwie.

#### DANE TECHNICZNE

Szerokość:	100mm
Długość:	50m
Grubość:	10mm