

Płyta izolacyjna Flatjet EPS 100

Poland - Purmo



- Łatwa w instalacji
- Praktyczne linie siatki
- Polietylenowa wzmocniona siatką kotwiącą powłoka wierzchnia
- Nadaje się do renowacji i nowych budynków

Opis

Purmo Flatjet to system mocowania rur klipsami za pomocą takera. Płyty pokryte są folią wzmocnioną specjalną siatką kotwiącą, niezbędną do prawidłowego przymocowania rury grzejnej klipsami. Naprężenia rury, zmieniające się dodatkowo w czasie napełniania wodą przed próbą szczelności, wywołują znaczne siły, które w przypadku braku siatki kotwiącej wyrrywają ze styropianowego lub poliuretanowego podłoża klipsy mocujące rurę. Dodatkowym ułatwieniem dla wykonawców jest podziałka na folii, pomagająca utrzymać właściwe odległości między rurami. Odpowiednio nacięte płyty styropianowe pokryte są tkaniną polietylenową gwarantującą prawidłowe mocowanie rury. Izolacja dostarczana jest w postaci płyt złożonych na pół.

Gwarancja

10-letnia gwarancja jakości jest udzielana pod warunkiem nabycia produktu od autoryzowanego dystrybutora Purmo Group Poland sp. z o.o. Na wszystkie komponenty elektryczne gwarancja udzielana jest na okres 2 lat.

Specyfikacja

| Funkcja | Jednostka | Wartość |
|------------|---------------|--|
| Etim Class | | EC011767 - Płyta/mata izolacyjna do ogrzewania podłogowego |
| Waga | Kilogram (kg) | 3.75 |
| Długość | milimetr (mm) | 1000 |

Dokumentacja

Opis dokumentu

Typ dokumentu

Link

Rzeczy

Kod artykułu

Kod przedmiotu

FBMF0501000200P0

Płyta styropianowa z folią i siatką - flatjet EPS 100 50
