



Montaż na dachu

Kotwy w rozstawie co 1,0 m max 1,2 m

Podkładka powiększona M30 DIN 9021
ocynkowana

Wkręt 8 x 160 mm z łbem sześciokątnym

Podkładka EPDM 10,5x29 A2 z gumą nierdzewna

Kołki ramowe 10 x 160 mm - przedłużona strefa
rozpięcia np. AMEX

Uwaga:

Każdy wywiercony w pokryciu dachowym otwór,
przed kołkowaniem zaleca się wypełnić bitumiczną
masą uszczelniającą - np. "silikonem dekarским"

Parametry siatki

Siatka z obrzeżem, oczkowana co 1,0 - 1,2 m

(ew. z wszytą linką stalową)

Wielkość oczka: 2 x 2 cm

Grubość siatki: 2mm

Kolor siatki i obszycia: Czarny

Typ: Sznurkowa, Bezwęzłowa

Materiał: Polipropylen

Kształt oczka: Kwadratowe

Montaż do ściany

Kotwy w rozstawie co 1,0 m max 1,2 m w okolicy

rur spustowych zagęszczone jak na rysunku

Podkładka powiększona M30 DIN 9021

ocynkowana

Wkręt 8 x 160 mm z łbem sześciokątnym

Kołki ramowe 10 x 160 mm - przedłużona strefa

rozpięcia np. AMEX

mgr inż. architekt Andrzej Lesiewicz
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności architekcyjnej
nr Bt-PdOKK/60/2005/2006