
Polistiren extrudat Gias XPS 30mm, 1250 x 580 mm

I.D.: 77008680

Data publicarii	28.12.22	Coduri CPV	44111520-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 320,16 RON - 320,16 RON

Descriere: Polistirenul extrudat GIAS XPS300 este utilizat in cazul aplicatiilor care necesita o rezistenta mecanica mare sau foarte mare fiind un produs aproape impermeabil. Acest lucru face ca produsul sa fie perfect izolarea fundatiilor, a soclurilor, pentru pardoselile industriale, terasele circulabile si pentru acoperisurile verzi sau inversate. Produsul raspunde cerintelor din domeniul constructiilor atat in sectorul rezidential, cat si in cel industrial. Produsul are o rezistenta chimica ridicata la acizi, baze, alcool, vopsele pe baza de apa si alcool, sare si apa de mare, ciment si mortar. Avantaje: coeficient foarte bun de izolare termica nu mucegaieste inalta rezistenta la compresiune rezistenta la apa si umezeala igienic greutate foarte mica usor de instalat usor de manipulat, rezistenta mecanica mare
Recomandari aplicare: A nu se utiliza la o temperatura de peste 75°C. Desi contine agent de ignifugare, se recomanda a nu fi expus la flacara deschisa sau surse de aprindere, clasa de reactie la foc a produsului E. Atentie! Exista riscul decolorarii suprafetei in cazul in care produsul este expus, pe o perioada mai lunga de timp, la razele ultraviolete. Specificatii tehnice Brand - Briotherm Grosime - 3cm Suprafata - neteda Lungime - 1250mm Latime - 580mm Tip muchie - in falt Conductivitate termica - 0.0297W/mk Rezistenta la compresiune pentru o deformatie de 10% - 300KPa Rezistenta ter
