
Poliestiren extrudate 5 x 60 x 125 cm /1 bax are 6mp (livrare doar la bax intreg)

I.D.: 60324959

Data publicarii	23.08.21	Coduri CPV	19521200-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.392,00 RON - 1.392,00 RON

Descriere: Polistirenul extrudat Apla XFoam RF este un produs obtinut prin extrudarea polistirenului recomandat pentru sisteme de termoizolare utilizate la fundatii, pardoseli, pereti de subsol, medii umede, acoperisuri, terase, piscine, camere frigorifice, grinzi, stalpi si centuri de beton. Avantaje: Suprafata lisa Muchii in "L" Conductivitate termica scazuta Rezistenta mecanica excelenta Rezistenta ridicata la umezeala Durabil Lipsit de capilaritate Rezistent impotriva ciclului inghet-dezghet Elastic Rezistent impotriva absorbtiei apei Recomandari: Temperatura la care poate fi utilizat polistirenul AplaXFoam este cuprinsa intre -50 si +70° C., iar suprafata de aplicare trebuie sa fie plana si curata. Aplicarea placilor se poate face intr-un strat in cazul acoperisurilor plane la 30 de zile de la fabricare. Placile se pot monta si in 2 straturi dar cu decalarea imbinarilor fata de primul strat. La suprafete mari se utilizeaza rosturi de dilatare din vata minerala, pe pereti de subsol acoperiti cu membrane impermeabile se fixeaza cu benzi adezive din butil-cauciuc, iar in spatiile umede subterane se aplica adeziv bituminos pe toata suprafata peretelui. Specificatii tehnice: Tip produs: Polistiren extrudat Model: Apla Dimensiuni: 1250 x 600 mm Grosime: 50 mm Reactia la foc: Clasa E Rezistenta termica: 1,32 m2k/w Ambalare: Folie cu protectie UV Depozitare: Spatii inchise si uscate
