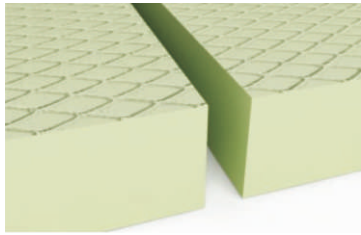


Naziv proizvoda	STYRODUR 2800 C - Ekstrudirani polistiren		
Opis proizvoda	Izolacijska ploča iz ekstrudiranog polistirena (XPS-a) sa hrapavom površinom i ravno rezanim rubom.		
Područje primjene	Za toplinsku izolaciju temelja, toplinskih mostova stropnih rastera, konzolnih ploča, zidova rashladnih postrojenja. Tlačna čvrstoća 200 do 300 kPa.		
Način isporuke 	Oznaka i debljina [mm]	Dimenzija ploče Dužina x Širina [cm]	Količina u pakiranju paket / paleta [m²]
	STYRODUR 2800 C 120	125 x 60	3,00 / 36,00
	STYRODUR 2800 C 100	125 x 60	3,00 / 36,00
	STYRODUR 2800 C 80	125 x 60	3,75 / 45,00
	STYRODUR 2800 C 60	125 x 60	5,25 / 63,00
	STYRODUR 2800 C 50	125 x 60	6,00 / 72,00
	STYRODUR 2800 C 40	125 x 60	7,50 / 90,00
	STYRODUR 2800 C 30	125 x 60	10,50 / 126,00
	STYRODUR 2800 C 20	125 x 60	15,00 / 180,00
Pakiranje	Ploče u PE-foliji		
Opis prema EN 13164	XPS - EN 13164 - T2 - CS(10\Y)300* - CC(2/1,5/50)80 - TR200 - DS(TH) - DLT(2)5 - WL(T)0,7 - WD(V)5 - MU80 - FT2 * Za debljinu 20 mm: CS(10\Y)200		
Temperaturna granica primjene	75°C		
Negorivost prema EN 13501-1 prema HRN DIN 4102	Euroklasa E B1		
Koeficijent paropropusnosti	μ [-]	80 - 200	
Koeficijent toplinske vodljivosti	λ_D [W/mK]	debljina ploče [mm]	
	0,030	20	
	0,031	30	
	0,032	40	
	0,033	50	
	0,034	60	
	0,035	80	
	0,037	100	
	0,038	120	

