

Technický list výrobku

P-Systems EPS 70 F

Kód značení: EPS - EN 13163 - T1 - L2 - W2 - Sb2 - P3 - BS115 - CS(10)70 - DS(70,90)1 - TR100 - WL(T)5 - WL(P)0,5 - MU40 - SS50

SVT kód: 4087

Vlastnosti	Deklarované hodnoty
Pevnost v tlaku [kPa]	CS(10)70
Pevnost v ohybu [kPa]	BS115
Pevnost v tahu [kPa]	TR100
Součinitel tepelné vodivosti λ_D [W.m ⁻¹ K ⁻¹]	0,039
Reakce na oheň	E
Dlouhodobá nasákavost [%]	5,0
Objemová hmotnost [kg/m ³]	13,5 - 15
Rozměr desek [mm]	1000 x 500
Tloušťka [mm]	10 - 300
Značení	ZELENÁ ČERNÁ ZELENÁ

Výrobky odpovídají požadavkům ČSN EN 13163:2012+A1:2015 a splňují kritéria pro kvalitativní třídu A podle TP CZB 01-2015.

Použití výrobků:

P-Systems EPS 70 F - Tepelně izolační desky určené pro kontaktní zateplovací systémy. Lze je použít také pro izolaci šikmých střech, podkladní vrstvy plochých střech, zavěšených podhledů, izolaci obvodových stěn nebo do plovoucích podlah bez útlumu hluku s běžným zatížením.

Vydal: P-SYSTEMS s.r.o., Pickova 605, 562 01 Ústí nad Orlicí

Dne: 27. 11. 2019