

Technický list výrobku

P-Systems Neosystems EPS Zátka

Kód značení: EPS - EN 13163 - T1 - L2 - W2 - S2 – P3 - BS115 - CS(10)70 - DS(N)2 - DS(70,90)1 - DS(70,-)1 - TR100 - WL(T)3 - WL(P)0,5 - MU40 - SS50

SVT kód: ---

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]	0,032
Reakce na oheň	E
Dlouhodobá nasákavost [%]	WL(T)3
Objemová hmotnost [kg/m ³]	13,5 - 15
Průměr zátek [mm]	65 a 70
Tloušťka [mm]	15

Výrobky odpovídají požadavkům ČSN EN 13163:2012+A2:2016

Použití výrobků:

P-Systems Neosystems EPS Zátka – Ke krytí hmoždinek při zapařené kotvení ETICS pro potlačení bodových tepelných mostů.

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

Dne: 31. 8. 2018