



Notifikovaná osoba 1020

Termax, s.r.o. Hraniční 2115, 370 06 České Budějovice
IČ 63272008

05

ES certifikát shody č. 1020-CPD-020015198

ČSN EN 13 163

Pěnový polystyren **EPS 100**

Reakce na oheň

třída E

Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]

0,035

Tloušťka v [mm]

50, 60, 60Z, 80, 100

Deklarovaný tepelný odpor [m^2 K/W]

1,4 1,7 1,7 2,2 2,8

EPS 100 : EPS-13136-T2-L2-W2-S2-P4-DS(N)2-BS250-CS(10)100-DS(70,-)1-TR150

Použití :

tepelné izolace kontaktních zateplovacích systémů, tepelné izolace šikmých střech mezi a pod krokviemi, tepelné izolace plochých střech, vnitřních stěn, příček a stropů, spády plochých střech, skladovací a transportní proklady, výplňový materiál.

Návod k použití :

pěnový polystyren může být ve stavebnictví používán pouze na základě projektové dokumentace vypracované oprávněnou osobou. Provedení tepelné izolace zadejte odborné firmě. Neodborné použití může vést ke ztrátě deklarovaných vlastností pěnového polystyrénu.

Upozornění :

pěnový polystyrén se silně poškozuje působením organických rozpouštědel, esterů, ketonů, chlorovaných a aromatických uhlovodíků, fenolu benzínu, petroleje, minerálních olejů, kyseliny fluorovodíkové dehtů, změkčovadel, terpentinu a jim podobných látek.

Termax s.r.o.