

# PAPILDOMI PRODUKTAI

## Putų polistirolo kištukai (grafito ir baltos spalvos)

Pavadinimas pagal standartą: EN 13163:2012+A1:2015.

Grafitowe 0,031: EPS – EN 13163-T(1)-L(2)-W(2)-S(5)-P(10)-BS100-DS(N)2-DS(70,-)2-TR100

Białe 0,040: EPS – EN 13163-T(1)-L(2)-W(2)-S(2)-P(5)-BS100-DS(N)2-DS(70,-)1-TR100

### Aprašymas:

„Knauf Therm“ polistirolo kištukai naudojami EPS plokščių tvirtinimo vietoms uždengti. Jie užtikrina šilumos izoliacijos tęstinumą, pašalindami šilumos tiltus tose vietose, kur naudojamos mechaninės tvirtinimo detalės. Smeigtukų galvučių tvirtinimas papildoma izoliacine medžiaga leidžia pašalinti taškinio vandens garų kondensacijos reiškinį. Dėl šios priežasties fasado spalvos, paprastai žinomos kaip „ladybug“ efektas, neatsiranda.



### Techniniai parametrai

Fasada λ 31

Fasada λ 40

$\lambda_D = \lambda_{obl}$ - Deklaruota = projektinis šilumos laidumas [W/(mK)]	≤ 0,031	≤ 0,040
Skersmuo [mm]	Ø67	
Storis [mm]	17	
Atsparumo klasė ugniai	E	
Lankstumo stiprumas [kPa]	BS 100 (≥ 100)	
Tempiamasis stipris su jėga, statmenai [kPa]	TR 100 (≥ 100)	
Kiekis pakuotėje [vienetai]	250	

