

Austrotherm XPS® TOP 30 SF



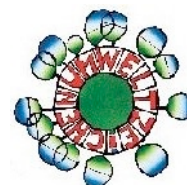
Tepelnoizolačná doska z extrudovaného polystyrénu so stupňovitou drážkou (SF)

- ▶ Vynikajúce vodeodolné vlastnosti
- ▶ Vynikajúce ekologické vlastnosti
- ▶ Vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti

Použitie: Izolácie nad a pod základovú dosku, obvodová izolácia stien pivníc, priemyselné podlahy, do priestorov s vlhkou prevádzkou, strechy s opačným poradím vrstiev, terasové a parkovacie strechy

Forma dodávky: Rozmery dosky: 1265 x 615 mm
Úžitkový rozmer: 1250 x 600 mm
Dodávané hrúbky: **30 - 160 mm**
Tvar hrany: stupňovitá drážka (SF)
Povrch: hladký

Druh výrobku: Extrudovaný polystyrén
podľa Ö-Norm EN 13164 XPS
podľa Ö-Norm B 6000 XPS-G 30



Kód označenia: XPS - EN 13164 - T1 - DS(TH) - CS(10/Y)300 - DLT(2)5 - CC(2/1,5/50)130 - WD(V)3 - FTCD1 - WL(T)0,7

Kvalita: Schválenie DIBt :. Z - 23.15 - 1416
Schválenie DIBt :. Z - 23.31 - 1292
Schválenie DIBt :. Z - 23.33 - 1293
Schválenie DIBt :. Z - 23.34 - 1552
Externe monitorované FIW Mníchov

Technické údaje: Zaťažovacia skupina: BG30
Tepelná vodivosť: **0,033 W/mK (30, 60 mm)**
0,032 W/mK (40, 50 mm)
0,035 W/mK (70 - 120 mm)
0,036 W/mK (140 - 160 mm)

Minimálna hustota: $\geq 30 \text{ kg/m}^3$
Pevnosť v tlaku pri 10% stlačení: CS(10/Y)300 kPa = 30 t/m²
Dotvorenie: $\geq 95\%$
(Podľa EN 1606 zodpovedá perm. dobe trvania pevnosti v tlaku 50 rokov) CC(2/1,5/50)130 kPa = 13 t/m²
Podiel uzavretých pórov: $\geq 95\%$
Modul pružnosti: 12 N/mm² = 12000 kPa
Kapilárna absorpcia vody: 0
Dlhodobá nasiakavosť vody difúziou: WD(V)3 Vol.%
Odolnosť proti cyklu zmrazovania-rozmrazovania: FTCD 1
Reakcia na oheň EN 13501-1: E

Spracovanie: Max. hraničná teplota použitia: 70°C

Austrotherm XPS® TOP 30 SF neobsahuje fluorovodíky (FCKWs), HFCKWs, resp. HFKWs. HBCD.

Oddelenie vývoja a aplikačnej techniky
Spracovanie: 05/2017

Naše užívateľsko-technické odporúčania slovom a písmom, ktoré poskytujeme na podporu kupujúceho/spracovateľa na základe našich skúseností zodpovedajú súčasnému stavu poznania v rámci vedy a praxe, sú nezáväznú a nie sú základom pre zmluvný právny vzťah a vedľajšie záväzky plynúce z kúpnej zmluvy. Kupujúceho nezbavujú povinnosti, aby sám preveril vhodnosť našich výrobkov na zamýšľaný účel použitia.