



## ET PLANK 900 Formati EPE

Monoekstrudirani formati v ploščah iz penjenega polietilena

### Opis

ET-PLANK je monoekstrudirani nezamreženi penjeni polietilen v ploščah. Zaradi posebne zaprtocelične strukture, pridobljene s posebnim proizvodnim procesom je ET-PLANK idealen izdelek za vse tiste aplikacije, ki zahtevajo absorpcijo udarcev, blaženje vibracij in zaščito težjih izdelkov. Na voljo v debelini 50 in 100mm glede na gostoto, od 220 Pcf (35kg/m<sup>3</sup>) do 900 Pcf (150kg/m<sup>3</sup>). Lahko se izdelava s posebnimi dodatki, v črni (prevodna) ali roza (antistatika) barvi.

### Tehnični podatki

Karakteristika	Testna metoda	Enota	Vrednost
Debelina	ISO 1923	mm	50
Gostota	ISO 7214	kg/m <sup>3</sup>	150
Barva	-	-	Bela
Toplotna prevodnost	EN 12667	W/mK	0,039 @ 10°C
Temperaturno področje uporabe	interno	°C	-30 / +80
Tlačna trdnost	ISO 7214	Kpa	386 @ 10% 415 @ 25% 564 @ 50%
Dimenzijska stabilnost (20h - 70°C)	ISO 7214	%	< 2%
Vpijanje vode	ISO 2896		< 1%

Podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na dejanskem znanju in ne zagotavljajo lastnosti izdelka ali ustvarjajo naše odgovornosti.