

Systémová deska TAC EPS 150

Technická data

Systémová deska je vyrobena z EPS 150 a pokryta vrstvou bílé PP fólie, odolné proti přetržení, opatřené samolepicím pásem a 50 mm modrým rastrovým potiskem.

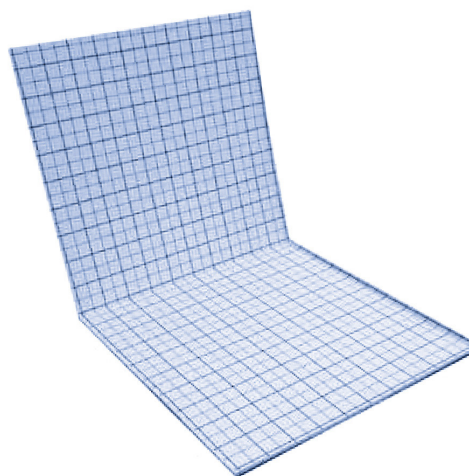
Rozměr desky: 2000 x 1000 mm

Balení: PE sáček

Použití:

Velmi vysoké zatížení na m²

Nízká konstrukční výška



Systémová deska TAC EPS 150

obj. č.	označení	tloušťka mm	délka mm	množství m ² /bal.	max. zatížení kg/m ²	R m ² K/W	S' MN/m ²	VM db
12697	TAC 30 EPS 150	15	2000	10	3000	0,43	–	–

R = tepelný odpor

S' = dynamická tuhost

VM = vylepšení kročejového útlumu

Technické údaje

	jednotka	hodnota
deklarovaná hodnota tepelné vodivosti λ_0	W/mK	0,035
napětí v tlaku při 2% stlačení	kPa	36–42
krátkodobé tepelné zatížení	°C	95
dlouhodobé tepelné zatížení	°C	75–80
reakce na oheň (EN 13501–1)		E
kategorizace dle EN 13163		EPS 150