

# EJOT H4 smeigės polistirolui

Ejot h4 smeigė polistirolui smeigiuoti tvirtinti tai produktas skirtas polistireno ir akmenų vatos smeigiavimui kaip kietos plytos, betonas, kito pagrindo blokeliai. Produktas ypatingai tvirto plastiko komplektuojamas kartu su metaline vinimi.

Universali EJOT H4 eco besiplečiančioji dalis užtikrina patikimą tvirtinimą prie pagrindo. Kokybiškos gamybos procese panaudotos medžiagos leidžia sumažinti galimus šilumos nuostolius per šiltinimo medžiagos tvirtinimo elementą.

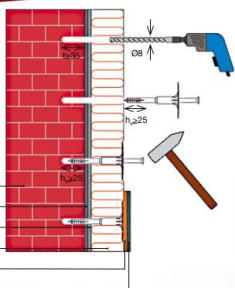


## EJOT® H4 eco

Smeigė visiems pagrindams su įkalama kombinuota plastikine/metaline vinimi Europos techninis leidimas ETA-11/0192

### Izolacinių plokščių tvirtinimas

- Galima naudoti visuose pagrinduose (silikatinė plyta, kiaurymėta plyta, betonas, keramininiai blokeliai, keramzitbetonio blokeliai)
- Patvari (atspari lūžiams) plieninė vinis
- Geriau priglundanti lėkštelė
- Plastikiniai montavimo elementai, mažinantys terminio titelio efektą
- Gali būti montuojama su papildoma lėkštele
- Universali skečiamoji dalis, užtikrinanti patikimą tvirtinimą
- Pakankamas saugumo rezervas tvirtinant prie abejotinos kokybės pagrindu
- Montavimą pagreitinanti, įstatyta vinis
- Turi EPD (Ekologinio gaminio deklaracija)



### Izolacinių plokščių tvirtinimas

Techniniai duomenys:	
Smeigės skersmuo	8 mm
Lėkštelės skersmuo	60 mm
Min. angos gylis $h_1 \geq$	35 mm (75 mm)
Min. įleidimo gylis $h_2 \geq$	25 mm (65 mm)
Taškinis šilumos perdavimo koeficientas $\gamma$	0,001 W/K
Pagrindai pagal ETA	A, B, C, D, E
Europos techninis leidimas	ETA-11/0192

Smeigės ir įleidimo gylis priklauso nuo pagrindo!

Leistinos apkrovos:	
A. Betonas C 20/25 - C 50/60 pagal EN 206-1	0,75 kN
B. Silikatinės plytos (KS) pagal DIN EN 106	0,75 kN
C. Kiaurymėtos plytos (keramzitbetonio blokeliai) (Hz) pagal DIN 105	0,5 kN
Tiriamasis tankis $\geq 1,2 \text{ kg/dm}^3$	
C. Silikatinės kiaurymėtos plytos (keraminiai blokeliai) (KSU) pagal DIN EN 106	0,75 kN
D. Lengvas betonas (LAC 4 – LAC 25) pagal EN 1520 / EN 771-3	0,9 kN
E. Dujų silikato blokeliai	0,5 kN

Kalbant apie leistas apkrovas būtina atsižvelgti į šalyje galiojančias saugumo nuostatas.

Pagrindas pagal ETA A-C Izoliacinė plokštė (mm)		Pagrindas pagal ETA D-E Izoliacinė plokštė (mm)		Produkto pavadinimas ir ilgis	Produkto numeris	Pakuotė (vnt.)	Kiekis paletėje (vnt.)
Nauji statiniai <sup>1)</sup>	Renovuojami statiniai <sup>2)</sup>	Nauji statiniai <sup>1)</sup>	Renovuojami statiniai <sup>2)</sup>				
100	80	60	-	EJOT H4 eco 135	8748 135 460	100	3.000
120	100	80	-	EJOT H4 eco 155	8748 155 460	100	3.000
140	120	100	80	EJOT H4 eco 175	8748 175 460	100	3.000
160	140	120	100	EJOT H4 eco 195	8748 195 460	100	3.000
180	160	140	120	EJOT H4 eco 215	8748 215 460	100	3.000
200	180	160	140	EJOT H4 eco 235	8748 235 460	100	2.000
220	200	180	160	EJOT H4 eco 255	8748 255 460	100	2.000
240	220	200	180	EJOT H4 eco 275	8748 275 460	100	2.000
260	240	220	200	EJOT H4 eco 295	8748 295 460	100	2.000

<sup>1)</sup> 10 mm klijų sluoksnis

<sup>2)</sup> 10 mm klijų sluoksnis ir 20 mm seno tinko sluoksnis

### Papildomos detalės

Su EJOT H4 eco siūlome naudoti šias papildomas detales:



EJOT lėkštelės VT 90 ir SBL 140 plus

EJOT h4 smeigės polistirolui taškinis šilumos perdavimo – laidumo koeficientas 0,001 W/K. Ejot H4 rekomenduojama komplektuoti kartu su polistirolu tablete (žr. kataloge **polistirolu tablete**). Polistirolu tvirtinimo smeigė EJOT H4 Eco yra suteiktas EPD dokumentas (ekologinio gaminio deklaracija).



[sprendimugama.lt](http://sprendimugama.lt)