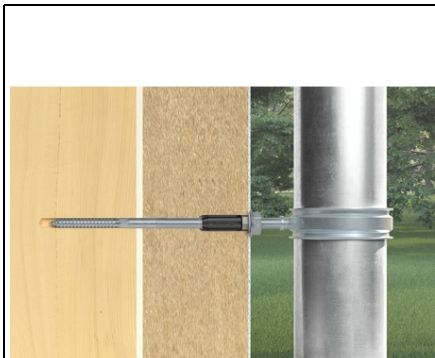


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



FISCHER THERMAX 8 THERMAX 8/160 M6

sistemul de instalare cu distantare fischer TherMax 8 este o solutie pentru fixare separata termic in sisteme compozit de izolare termica externa (ETICs). Bara filetata are un con ranforsat cu fibra de sticla si isi taie propriul loc prin tencuiala si in materialul de izolatie, fara dispozitiv de montare. Conul de la varful barei filetate intrerupe puntea termica. sistemul ajustabil este potrivit pentru fixari in ETICs si strat-uri non-portante cu grosimea intre 45 mm si 180 mm. fischer TherMax 8 poate sustine sarcini cu dimensiuni medii, precum lampi, cutii postale si paratrasnete in beton, beton aerat si zidarie din caramida perforata sau caramida plina. Instalarea cu distantare permite ajustarea accesoriului de fixat in pozitia exacta dorita, evitand urmele de presiune si avarierea elementului de fixare ETICs.

Conul de plastic creeaza o bariera termica intre accesoriul de fixat si garnitura interna, si ofera o fixare optimizata din punct de vedere energetic.

Conul de plastic ranforsat cu fibra de sticla isi taie propriul loc prin ETICs cu ajustaj pozitiv, si permite o instalare simpla si rapida fara a fi nevoie de dispozitive speciale. Combinand TherMax 8 cu diblul universal UX ofera o ancorare ferma in stratul suport. Instalarea directa in strat suport din lemn fara diblu UX este posibila si dupa gaurirea preliminara. Aplicatii

Pentru a fixa cu bariera termica:

Indicatoare

Corpuri de iluminat

Cutii postale

Detectoare de miscare

Burlane

Paratraznete

sine jaluzele

Materiale de constructii

Beton

Caramida perforata vertical

Blocuri cu goluri realizate din beton usor

Caramida perforata din nisip calcaros

Caramida plina din nisip calcaros

Caramida plina

BCA

Lemn

TherMax 8 este recomandat pentru instalarea prepozitionata.

Conul autofiletant, ranforsat cu fibra de sticla isi taie propria cale prin tencuiala in izolatie in timpul instalarii.

Contul impotriva frigului utilizeaza o bariera termica pentru a minimaliza pierderile de caldura.

Instalarea nu necesita niciun dispozitiv special.

Pentru utilizare in lemn fara diblu, lemnul (vezi nota de subsol de sub tabelul de sarcini) si tencuiala trebuie gaurite in prealabil: TherMax 8: d0 = 14 mm, h0 = 50 mm.

sortimentul ofera posibilitati de conectare prin utilizarea suruburilor metrice M6,

suruburi autofiletante de 6,3 mm, suruburi pentru placa aglomerata de 6,0 mm si

suruburi pentru placa aglomerata de 4,5-5,5 mm daca se utilizeaza un diblu sX 5.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/thermax-8-thermax-8-160-m6-367324>