

Kotviace prvky izolácie Wkret-Met

Kotviace prvky izolácie Wkret-Met v kombinácii s rámovou hmoždinkou KPS-FAST S pre stabilizáciu tepelno izolačného materiálu v odvetrávaných fasádnych systémoch.

Materiál:

- polypropylén

Použitie a výhody:

- na ľahké prikotvenie tepelno izolačných dosiek z MW
- dostatočná stabilizácia vďaka špeciálnemu tanieru
- na použitie v kombinácii s hmoždinkou KPS-FAST S \varnothing 10 mm
- hmoždinky nie sú súčasťou balenia
- priemer taniera 90 mm

Návod na použitie:

Tanier nasadíme na skrutku a skrutku vložíme do vopred vyvŕtaného a dostatočne čistého a poklepom ju dorazíme k izolantu. Následne zaskrutkujeme tak, aby horná plocha taniera lícovala s povrchom izolantu. Izolant kotvime podľa pokynov výrobcu systému ETICS. Spotrebu hmoždiniek udáva kotevný plán spracovaný autorizovanou osobou pre konkrétnu stavbu. Skrutky nie sú súčasťou balenia.

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierovej krabici. Skladovanie a transport na suchom zastrešenom mieste pri teplotách $+5\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +40\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Certifikácia a značky:

Výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení

Technické údaje:

Produkt	Priemer taniera [mm]
TDP 090	90



Vydané 18.12.2024.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobných tolerancie.