

Zátka Ø 65 mm

Zátka Ø 65 mm pre zápusnú montáž hmoždiniek v kontaktnom zatepľovacom systéme – ETICS

Materiál:

- EPS, grafitový EPS, MW

Použitie a výhody:

- eliminuje vznik tepelného mosta
- znižuje bodový činiteľ prestupu tepla
- tvar zátky zaisťuje jej spoľahlivé usadenie a lícovanie s povrchom izolantu
- varianty prevedenia: s prelisom, bez prelisu
- jednoduchá a rýchla montáž
- hrúbka zátky 15 mm, priemer zátky 65 mm

Návod na použitie:

Po dokončení zápusnej montáže hmoždinky nasadíme zátku podľa typu izolantu a dotlačíme do finálnej pozície, aby zátko lícovala s povrchom izolantu.

Balenie, skladovanie a transport:

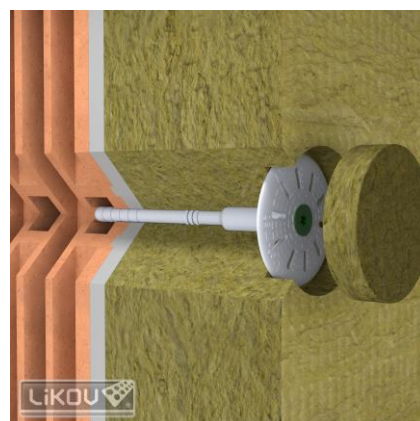
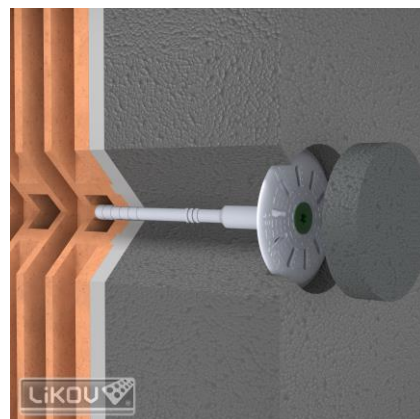
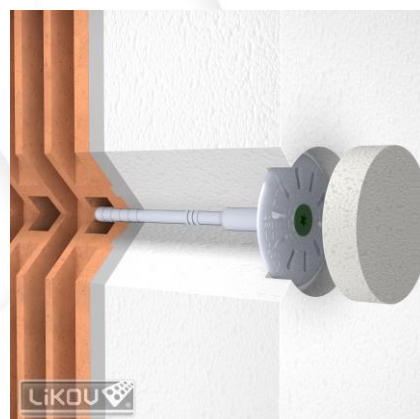
Balené v papierovej krabici.

Certifikácia a značky:

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

Technické údaje:

| | |
|---|--|
| Materiál | EPS, grafitový EPS, MW |
| Priemer [mm] | 65 |
| Hrúbka [mm] | 15 |
| Deklarovaný súčiniteľ tepelnej vodivosti λ_D [W/mK] | 0,037 (EPS) 0,031 (grafitový EPS) 0,036 (MW) |
| Trieda reakcie na oheň | E (EPS) A1 (MW) |



Vydané 18.12.2024.

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