

Zátka Ø 65 mm

Zátka Ø 65 mm pro zápusťnou montáž v kontaktním zateplovacím systému ETICS

Materiál:

- EPS, grafitový EPS, MW

Použití a výhody:

- eliminuje vznik tepelného mostu
- snižuje bodový činitel prostupu tepla
- tvar zátky zajišťuje její spolehlivé usazení a lícování s povrchem izolantu
- varianty provedení: s prolisem, bez prolisu
- snadná a rychlá montáž
- tloušťka zátky 15 mm, průměr zátky 65 mm

Návod k použití:

Po dokončení zápusťné montáže hmoždinky nasadíme zátku dle typu izolantu a dotlačíme do finální pozice, aby zátko lícovala s povrchem izolantu.

Balení, skladování a transport:

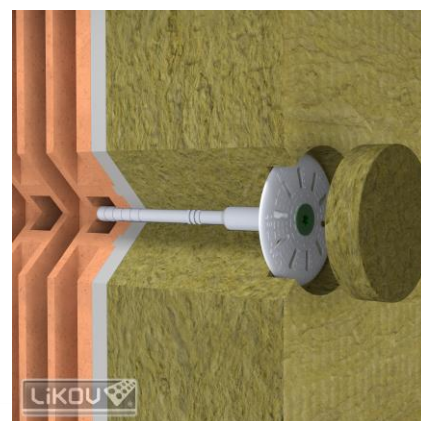
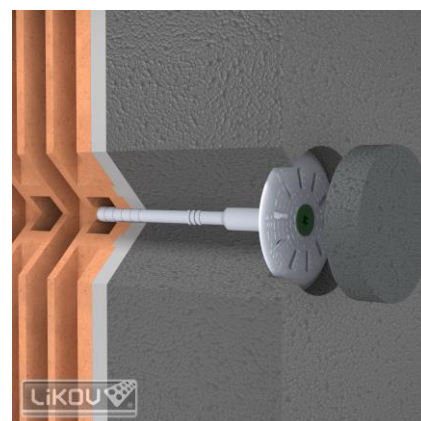
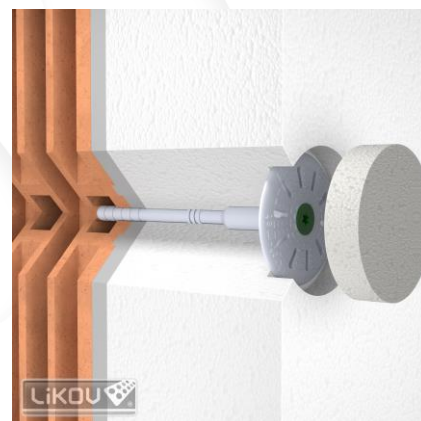
Baleno v papírové krabici.

Certifikace:

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění.

Technické údaje:

Materiál	EPS, grafitový EPS, MW
Průměr [mm]	65
Tloušťka [mm]	15
Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti λ_D [W/mK]	0,037 (EPS) 0,031 (grafitový EPS) 0,036 (MW)
Třída reakce na oheň	E (EPS) A1 (MW)



Vydáno 18.12.2024.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.