

## PVC fréзка Ø 65 mm

**PVC fréзка Ø 65 mm** pre zapúšťanie hmoždínok do EPS

### Materiál:

- fréзка: PA vystužený skleným vláknom
- zátky: expandovaný polystyrén

### Použitie a výhody:

- Zapustenie významne redukuje tepelný most tvorený hmoždinkou
- Použitie kratšej hmoždinky o 20 mm oproti povrchovej montáži
- Po použití zátky nie je potrebné kotvené miesta prestierkovať
- Jednoduché a rýchle prevedenie
- Zátky s prelisom je tvarovaná tak, aby dokonale vyplňala otvor a pevne držala
- Hrúbka zátky je 15 mm



### Návod na použitie:

Frézku upevníme do vŕtačky pomocou skľučovadla. Za mierneho prítaku frézujeme izolant, pokiaľ sa dorazová hrana na fréčke nedotkne povrchu izolantu. Následne namontujeme hmoždinku a najmä pri zatĺkacích hmoždinkách dbáme na to, aby tanier hmoždinky nebol zarazený príliš hlboko do izolantu. Po dokončení montáže hmoždinky nasadíme zátku a pomocou hladidla dotlačíme do finálnej pozície, kedy lícuje s povrchom izolantu. Životnosť frécky je možné predĺžiť zamedzením prehrievania frécky.

### Balenie, skladovanie a transport:

Balené v plastovom sáčku.

### Certifikácia:

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

Vydané 20. 5. 2017.

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