

WDB-D

WDB-D skrutka pre pripevňovanie do oceľového plechu hrúbky 0,5-0,75 mm, dreva, preglejok a OSB dosiek. Súčasť certifikovaného kotevného systému pre ploché strechy v kombinácii s kotevnými puzdrami LINO.

Materiál:

- uhlíková oceľ s keramickým povlakom

Použitie a výhody:

- kotvenie izolácie plochých striech
- vysoká únosnosť
- keramický povlak pre dlhodobú životnosť, testovaný v soľnej komore podľa ETAG 006 (15 cyklov podľa Kesternicha)

Návod na použitie:

Informácie pre použitie v certifikovanom systéme na kotvenie izolácie plochých striech sú uvedené v TL pre kotevné púzdra LINO. Na montáž odporúčame použiť Montážny bit na montáž strešných skrutiek.

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierových kartónoch. Skladujte na suchom a zastrešenom mieste.

Certifikácia a značky:

Výrobok je certifikovaný a nesie CE-značenie na základe ETA-15/0578 podľa ETAG 006.

Technické údaje:

Priemer skrutky [mm]	4,8
Dĺžky skrutky [mm]	40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 140, 160
Charakteristická únosnosť v oceľovom plechu hr. 0,5 mm [kN] *	0,78
Charakteristická únosnosť v oceľovom plechu hr. 0,63 mm [kN] *	0,99
Charakteristická únosnosť v oceľovom plechu hr. 0,75 mm [kN] *	1,17
Charakteristická únosnosť v masivnom dreve triedy min. C24, min. kotevní hĺbka 30 mm [kN] *	2,37
Charakteristická únosnosť v OSB, min. kotviaca hĺbka 18 mm [kN] *	1,06
Charakteristická únosnosť v preglejke, min. kotviaca hĺbka 20 mm [kN] *	0,98

* Pokiaľ nie je stanovený národný súčiniteľ bezpečnosti, odporúčaná hodnota je 2,0. Hodnoty sú platné pri použití s kotevným puzdrom LINO 13.

Vydané 13. 11. 2017.

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

