

fischer lépcső rögzítések TB/TBB

Láthatatlan, stabil lépcsőfok rögzítés.

Általános
rögzítések



Lépcső rögzítő
acélprofilhoz TB

Lépcső rögzítő
betonalaphoz TBB

Összejelölő túske
TBZ 2

Engedélyek



Alkalmazhatóság

Rögzíthető tárgyak:

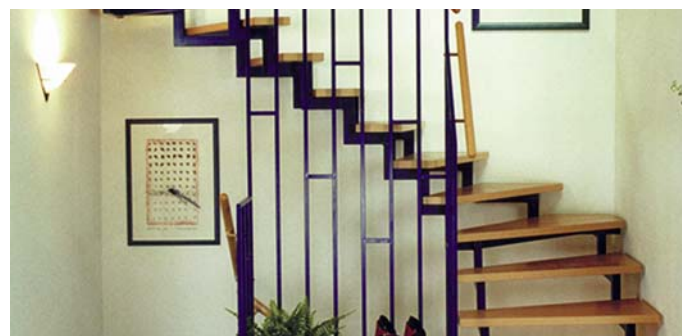
Fa lépcsőfokok fémprofilokra, betonra vagy téglára, egyéb fa tárgyak láthatatlan rögzítése. A síkktól való eltérés korrigálása hézagoló alátétekkel történik.

Speciális dübelegység legalább 30 mm vastagságú fa lépcsőfokok gyors és rugalmas rögzítésére. A rögzítési alap lehet beton, acélcső, tömör téglavagy terméskő. A rugalmas nylonperem nyikorgásmentes és kiszellőztött rögzítést biztosít. A kiváló minőség, hosszú élettartamot garantál.

Műszaki adatok

Típus	Kódszám	Furat- méret a lépcső- fokban mm	Furat- méret az acél- profilban Ømm	Furat- méret a betonban mm	Perem- magasság mm	Kulcs- méret	Alkalmos dübelek	Egység- csomag (db)
TB	60580	14x25	9	–	5	15	–	50
TBB	60583	14x25	–	8x55	–	–	–	50
TBZ 2	60584	–	–	–	–	–	TB, TBB	10

Alkalmazási példák

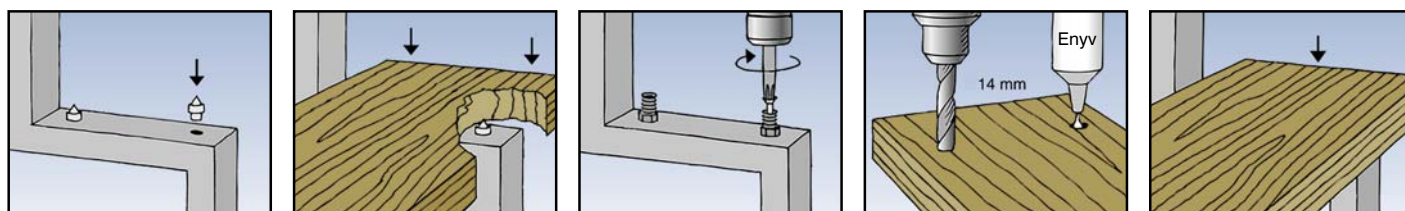


Kihúzóerők (törőerők) kN-ban. Egy rögzítési pont esetén, ha a ragasztóanyag enyv. Ezeknél a törőerőknél a 18. oldalon található biztonsági tényezőt is figyelembe kell venni.

	Acélprofil vastagság 2 mm	Acélprofil vastagság 4 mm	Beton alap
TB	0,27	0,31	–
TBB	–	–	0,44

Szerelés

TB (acél profilhoz)



TBB (beton alaphoz)

