

SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
(3/2003 (I. 25) BGM-GKM-KvVm szerint)

A HEXA Galvanotechnika kft igazolja, hogy az általa gyártott oszloptartók alapanyagai és a gyártás technológiája a lenti paraméterek mellett az alábbi vonatkozó szabványoknak megfelelnek.

EN 10111 Melegen hengerelt lemez, EN 10080 Hegeszthető betonacél, EN 288 Acélok hegesztése, EN 2081 Cink galvanbevonatok vason vagy acélon

Elsődleges rendeltetés:

Betonlemez és faoszlopok közötti kapcsolat létrehozása.

Méretetek:

Betonozható kivitel befogás: 80, 90, 100, 120, 140, 150 mm. Szélesség 65 mm.

Lefúrható talpas befogás: 100, 120, 140, 150 mm. Szélesség 85 mm.

Lefúrható befogás: 100, 120 mm, szélesség 65 mm.

Lefúrható befogás: 150 mm, szélesség 85 mm.

A bekötéseket "csuklós kötésként" kell méretezni. Nyomó, húzó, nyíró, és csavaró terhelések átvitelére alkamasak. Hajlító terheléseket szabadonálló szerkezet esetén szél- illetve fékrács alkalmazásával kell kiváltani.

Mechanikai és egyéb jellemzők:

Melegen hengerelt acéllemez (Lv=4mm), CNC vezérelt MIG hegesztéssel.

Korrózióvédelem: 8-12 µm galvanikus horgany kék vagy sárga passzíválással

Kiállító: HEXA Galvanotechnika Kft.

Érvényes 2019. 12. 31-ig.

Szigetszentmiklós, 2016. 01. 04.



Mészáros Edina

ügyvezető