



Teljesítmény nyilatkozat

Az Európai Parlament és az Európai Unió Tanácsának

305/2011. sz. rendelete alapján

1020 CPR 070046179

- 1 Tetőbiztonsági rendszerek az EN 516:2006 előírásnak megfelelően
2 Rendszer elemek: tetőbiztonsági rendszerek

Termék verziók: 0.1 - 0.6

- 0.1 Járófelületek
0.2 Járófelület tartó talpak mindenféle tető héjazatra
0.3 Korlát rendszerek a tetőn elhelyezett járható rendszerekhez
0.4 Járó létrák tetőkre
0.5 Egyéb tartószerkezetek tetőre, falazatra
0.6 Hófogó rendszerek és elemeik

Éghetőség	MSZ EN 13501-1 szerint
Tetőtűz terjedés	MSZ EN 13501-5 szerint
Acél minőség	MSZ EN 10326 szerint
Tűzi horganyzás	MSZ EN 1461:2009 szerint
Korrózió állóság	MSZ EN 1461:2009 szerint
Tetőhorgok	MSZ EN 517:2006 szerint
Tetőjárdák	MSZ EN 516:2006 szerint

Alkalmazás:

Tetőbiztonsági rendszerek, tető héjazaton kívüli elhelyezésre
Mindenféle tetőfedési fajtákra.

- 3 Gyártási, Származási hely: EU

Magyarországi Forgalmazó:

Solar Condens Kft

8711 Vörs, Alkotmány U.33.

- 4 Építési termékek teljesítmény állandóságának értékelése, és ellenőrzése: 2+

A kijelölt tanúsító szervezet az üzemi gyártásellenőrzést No.1020-CPR-070046179 számú tanúsítás alapján végzi. Az első ellenőrzést a gyártónál végezte, az üzemi gyártásellenőrzést végrehajtotta, biztosítva a folyamatos felügyeletet, vizsgálta és értékelte az üzemi gyártásellenőrzést és kiadta a megfelelőségi tanúsítványt.

Aláírva a gyártó nevében:

Szabó Tamás (Ügyvezető)

Solar Condens Kft.
8711 Vörs, Alkotmány u. 33.
Adószám: 23104693-2-14
CgJ.sz.: 14-09-311028
HU23104693

Budaörs, 2017 február 14