

Prohlášení o vlastnostech: No. 0029-CPR-2020/11/04

- 1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku *AMPHIBIA 3000 GRIP*
- 2) Použití a zamýšlené použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací, jak je uvedeno výrobcem *Membrány z vícevrstvého plastového materiálu typu T pro zabránění vztlínající vlhkosti ze země a pro hydroizolaci podzemních staveb podle harmonizované normy UNI EN 13967:2012*
- 3) Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5 *VOLTECO S.p.A. - Via delle Industrie, 47 - Ponzano Veneto (Italy) www.volteco.com*
- 4) Systém nebo systémy kontroly a ověřování stálosti výkonnosti (AVCP) stavebního výrobku stanovené v příloze V *Systém 2+ / Systém 4 pro reakce na oheň*
- 5) V případě Prohlášení k výkonnosti stavebního výrobku, který spadá do rozsahu harmonizované normy *Notifikovaný orgán **Bureau Veritas** s identifikačním číslem č. 1370 provedl počáteční inspekci v místě závodu a dohled, posouzení a hodnocení řízení výroby (FPC) vydáním certifikátu o shodě FPC č. 1294 daného výrobku, na který se vztahují harmonizované normy: EN 13967:2012 - Včetně příloh.*

6) Deklarované vlastnosti:

Funkční vlastnosti	Vlastnost
<i>Reakce na oheň</i>	Třída E
<i>Vodotěsnost</i>	Test absolvován úspěšně (24 h/700 kPa)
<i>Odolnost vůči roztržení (podélná)</i>	> 450 N
<i>Odolnost vůči roztržení (příčná)</i>	> 450 N
<i>Odolnost proti úderu</i>	Metoda A: 300 mm Metoda B: 1750 mm
<i>Pevnost v tahu (podélná)</i>	> 300 N/50mm
<i>Pevnost v tahu (příčná)</i>	> 250 N/50mm
<i>Odolnost vůči statickému zatížení</i>	20 kg
<i>Trvanlivost - Vodotěsnost po vystavení chemickým látkám</i>	Test absolvován úspěšně
<i>Trvanlivost - Vodotěsnost po umělém stárnutí</i>	Test absolvován úspěšně
<i>Odolnost spojů</i>	472 N

7) Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 6. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce jménem **Marco Ruzzier** Laboratory Manager

(jméno a funkce)



Ponzano Veneto, 2020/11/04

Rev. 2.0 2020/11/04