



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 05-11/2017

podle doložky III nařízení Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Prvky MODULO a ELEVETOR na intenzivní odvětrání a odlehčení podlahových desek z litého betonu**
2. Typové označení výrobků: MODULO H3, H6, H9, H45, H50, H55, H60, H65 a H70
MULTIMODULO H13, H15, H17, H20, H27, H30, H35 a H40
Koncové desky MMD H13, H15, H17, H20, H27, H30, H35 a H40
Koncové desky MD H45, H50, H55, H60, H65 a H70
Stavitelné koncové bloky GEOBLOCK H13, H15, H17, H20, H27, H30, H35 a H40
Stavitelné koncové bloky GEOBLOCK H45, H50, H55, H60, H65 a H70
NEW ELEVETOR
3. Zamýšlené použití: Intenzivní odvětrání a odvedení vlhkosti ze základů a zeminou zahozených stěn staveb
4. Výrobce: **GEOPLAST SpA**, (Pegoraro Group)
Via Martiri della Liberta 6/8, 35010 Grantorto (PD),
Itálie
5. Distributor pro oblast ČR/SR: **REXCOM s.r.o.**
Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav, Česká republika
IČ 26919028
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: **System 4**
7. Relevantní harmonizovaná technická norma: ČSN/STN EN 1990 - zásady navrhování konstrukcí
ČSN/STN EN 1991 - zatížení konstrukcí
ČSN/STN EN 1992 – navrhování betonových konstrukcí
ČSN/STN EN 13670 – provádění betonových konstrukcí
ČSN/STN EN 1998 – navrhování konstrukcí odolných proti zemětřesení
ČSN 730602 – ochrana staveb proti radonu a gama záření
ČSN 730610 – hydroizolace a sanace vlhkého zdiva
8. Systém kontroly stálosti vlastností výrobků: výrobce je v souvislosti s výše uvedenými normami držitelem certifikátů č. 50 100 3643 – Rev. 05 vydaného certifikačním orgánem TÜV Italia, Via carducci 125, 200099 Sesto San Giovanni (MI), Itálie
Výrobce přijal opatření pro řízení a kontrolu jakosti ISO 9001:2008 v oblasti konstrukce, vývoje, výroby a prodeje termoplastových systémů pro stavebnictví.
Výrobce dále přijal a systému ochrany životního prostředí ISO 14001:2004.
Výrobce je držitelem Evropského technického ho osvědčení ETA 12/0410 pro veškerý výše uvedený sortiment výrobků.

9. Deklarované vlastnosti výrobků:

<i>Základní charakteristiky výrobků</i>	<i>Vlastnost</i>	<i>Harmonizovaná technická specifikace</i>
Rozměrové tolerance	vyhovuje	ČSN/STN EN 1990
Efektivita - účinnost	vyhovuje	ČSN/STN EN 1990
Tepelná odolnost	vyhovuje do 75°C	ČSN/STN EN 1990
Mechanická odolnost	vyhovuje	ČSN/STN EN 1990

10. Technické vlastnosti výrobků uvedených v bodech 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Na území ČR a SR je osobou zodpovědnou za správnost tohoto prohlášení autorizovaný dovozce uvedený v bodě 5.

Podepsáno za autorizovaného dovozce:

V Břeclavi, dne 30.11.2017


Ing. Josef Řezáč, jednatel
REXCOM s.r.o.
REXCOM s.r.o.
Lanžhotská 3448/2
① CZ - 690 02 BŘECLAV
IČO: 26919028, DIČ: CZ26919028