

Prohlášení o vlastnostech

Číslo 00012

Příloha III nařízení o stavebních výrobcích (EU) Číslo 305/2011.

| | | | |
|---|--|--|-------------------------------|
| 1 | Jedinečný identifikační kód výrobku: | CLTDxxyyy-Eca | x: počet vláken y: typ vlákna |
| 2 | Typ, dávka nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4: | CLTDxxyyy-Eca - KELINE SYSTEM - Optical Fibre Cable X x Y, LSOH - Euroclass Eca - Glass Yarn Rodent Protected OP2 (ID number, WW/YYYY) | |
| 3 | Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle záměru výrobce: | Kabel určený pro komunikaci v budovách a dalších inženýrských stavbách s cílem omezit vznik a šíření požáru a kouře. | |
| 4 | Kontaktní adresa výrobce v souladu s čl. 11 odst. 5: | KRUGEL EXIM spol s r.o. Pri majeri 13 831 06 Bratislava Slovensko | |
| 5 | Kontaktní adresa zplnomocněného zástupce: Podle čl. 12 odst. 2: | Podle bodu 4 | |
| 6 | Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak uvádí příloha V k CPR: | Systém 3 | |
| 7 | Oznámený subjekt pro certifikaci výrobku: Oznámený subjekt provedl určení typu výrobku na základě zkoušky typu (na základě odběru vzorků provedené výrobcem), výpočtu pro typ, tabulkových hodnot nebo popisné dokumentace výrobku. | NB2652 | |

| 8 | Základní charakteristiky | Vlastnosti | Harmonizovaná technická norma |
|---|-------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| | Reakce na oheň | E _{ca} | EN 50575:2014 vč. dodatku A1:2016 |
| | Uvolňování nebezpečných látek | - | |

9 Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsal za výrobce a jeho jménem:

Michal Sobolič, technický ředitel

meno a funkce

Bratislava, 25. října 2023

místo a datum vydání



podpis