

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
nr. RW-CEE-ESD5/B/17

- | | |
|---|---|
| <p>1. Toote tüübi unikaalne identifitseerimiskood:
RW-CEE-ESD5</p> <p>2. Toote identifitseerimist võimaldav tüüp ja seerianumber:
Vaadake toote pakendil oleval etiketil CONLIT MAT</p> <p>3. Ehitustootele rakendatav tehniline spetsifikatsioon:
EVS-EN 13501-3:2006+A1:2009 „Ehitustoodete ja -elementide tuleohutusala klassifikatsioon. Osa 3: Klassifikatsioon tulepüsvuskatsete alusel ehitiste ventilatsioonisüsteemidele: tulekindlad kanalid ja luugid“</p> <p>4. Ehitustootete sihtotstarve vastavalt kohaldatavale tehnilisele spetsifikatsioonile tootja poolt ettenähtud viisi:
Õhukanalite ning insenerivõrkude kanalite ja šahtide tulekaitseisolatsioon</p> <p>5. Nimi, registreeritud kaubamärk või tootjakaubamärk ja kontaktaadress:
ROCKWOOL, a.s. Cihelni 769, 735 31 Bohumin, Tšehhi Vabariik</p> | <p>6. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress:
ROCKWOOL UAB A. Goštauto 40 B, LT-01112 Vilnius, Leedu</p> <p>7. Vastavuskontrolli süsteem: Süsteem 1</p> <p>8. Teavitatud sertifitseerimisorgan: Siseministeeriumi juures asuva Tuletõrje- ja Päästameti Tulekahjude uurimise keskus (akrediteeritud asutus Nr LA 03.009) esmased tüübikatsed, esmane tehase ja tehase sisetootmise kontroll ning alalise järelevalve kontroll hindas ja määras kindlaks sisese tootmiskontrolli protsessid vastavalt süsteemile 1 ja väljastas toimivuse püsvuse sertifikaadi nr GTC 100677</p> <p>9. Deklareeritud toimivus:
Vt tabel 1 ja toimivuse püsvuse sertifikaadi nr GTC 100677 lisa.</p> |
|---|---|

Tabel 1

Ehitustootete sihtotstarve	Deklareeritud toimivus	Tehniline spetsifikatsioon
Õhukanalite ning insenerivõrkude kanalite ja šahtide tulekaitseisolatsioon	Isoleeritavate õhukanalite ning insenerivõrkude kanalite ja šahtide tulepüsvus (vastavuse tagamine tervikikkuse, isolatsiooniomaduste ja suitsukindluse kriteeriumidele) kuni tulepüsvusklassini EI 60 (ho i↔o) S saavutatakse 100 mm paksuste kivivillamatide CONLIT MAT kasutamisel.	EVS-EN 13501-3:2006+A1:2009

Tootja nimel alla kirjutanud:

Pawel Pomykala
Tehase juht
(Nimi, amet, positsioon)

Bohumin, 06.12.2017
(Koht, kuupäev)



(Allkiri)