

TUOTESERTIFIKAATTI

Vieser Oy

valmistaa

Vieser ja Vieser One-lattiakaivoja

VTT Expert Services Oy on testannut Vieser lattiakaivon toimivuutta yhdessä nestemuodossa levitettävien märkätilojen vedeneristeiden kanssa. Testausmenetelmänä on käytetty standardia SFS-EN 1253-1. Tulosten mukaan Vieser ja Vieser One-lattiakaivot täyttävät yhdessä seuraavassa mainittujen vedeneristeiden kanssa standardin SFS-EN 1253-1 tiiviysvaatimukset:

Vedeneriste	Kaivolaippa	Valmistaja/toimittaja
Ardex 8+9 vedeneristysmassa	Ardex SLV 310 kaivokappale	Ardex Oy
Ardex S 1-K vedeneriste	Ardex SLV 310 kaivokappale	
Fescon vedeneriste	Fescon vahvikekangas	Fescon Oy
Fescoseal A+B 2-k	Fescon kaivolaippa jousto KL-B	
Fintex vedeneriste 1320	Fintex kaivolaippa 1326 Fintex Butyyli Mansetti 1327	Fintex Tetrakem Oy
Mapegum WPS vedeneriste	MapeArk kaivokappale	Laattapiste Oy
Ceresit CL 51 vedeneriste	Ceresit CL 525 kaivolaippa	Henkel Bautechnik GmbH
Mira Multicoat 4400 vedeneriste	Mira Safecoat läpivientimansetti	mira ehitusmaterjalid Oü
Nicolor XP1 ja X Pro	Järjestelmän vahvikekangas (1 kerros)	Nicolor Oy
Kiilto Kerafiber vedeneriste	Järjestelmän vahvikkeet + tiivistys KiiltoFix Masa liimalla	Kiilto Oy
Kiilto Kerafiber vedeneriste	Kiilto Kaivolaippa	
Lakka vedeneriste	Lakka Kaivolaippa Lakka Kaivomansetti	Lakan Betoni Oy
Pukkila Vedeneristysmassa	RI FB 186 kaivomansetti	Pukkila Oy Ab
Sakret OAD Plus vedeneriste	Järjestelmän vahvikekangas (1 kerros)	Sakret Norden Oy Ab
weber.vetonit WP Vedeneristysmassa	weber.vetonit FM Kuitukangas	Saint-Gobain Finland Oy
weber WX vedeneriste	weber.vetonit DC Kaivolaippa	
Tremco NM 100 vedeneriste		Tremco illbruck Oy
Lami muovimatto		Upofloor Oy
Aquarelle Floor 2 muovimatto		Tarkett Oy

Tämä sertifikaatti perustuu VTT SERT R003 mukaisesti tuotteen tyyppitestaukseen ja tuotteeseen liittyvän laadunvarmistusjärjestelmän tarkastamiseen.

Tämä sertifikaatti on voimassa 13.3.2023 saakka sillä edellytyksellä, että tuotteessa ei tapahdu oleellisia muutoksia ja että valmistajalla ja VTT Expert Services Oy:llä on voimassa oleva sopimus laadunvalvonnan varmentamisesta. Sertifikaatin voimassaolon voi tarkistaa VTT Expert Services Oy:stä, www.VTT-todistus.fi. Muut ehdot on esitetty sertifikaatin kääntöpuolella.

Espoo 14.3.2018



Lina Markelin-Rantala
Tuotepäällikkö



Tatu Toivonen
Arvioija

Tämä dokumentti on allekirjoitettu sähköisesti

TUOTESERTIFIKAATTI

Nro C73/99
Myönnetty 7.6.1999
Päivitetty 14.3.2018

2 (2)

Sertifikaatin voimassaolon ehdot:

Sertifikaatin voimassaolo päättyy, jos tuotteen käyttö tämän sertifikaatin mukaisessa käyttötarkoituksessa siirtyy CE-merkinnän soveltamisalaan.

Tässä sertifikaatissa esitetyt viittaukset määräyksiin, julkaisuihin, standardeihin ja muihin viitedokumentteihin koskevat näitä siinä muodossa kuin ne olivat sertifikaatin antopäivänä.

Tuotteen laadusta ja jatkuvasta laadunvalvonnasta vastaa sertifikaatin haltija. VTT Expert Services Oy ei tämän sertifikaatin myöntäessään sitoudu minkäänlaiseen korvausvastuuseen henkilö- tai muusta vahingosta, mikä sertifikaatin mukaista tuotetta käytettäessä välittömästi tai epäsuorasti aiheutuu.

VTT Expert Services Oy:n tai Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy:n nimen käyttäminen missään muussa muodossa mainoksissa tai tämän sertifikaatin osittainen jakelu on sallittu vain VTT Expert Services Oy:ltä saadun kirjallisen luvan perusteella.