

## RAŽOTĀJA DEKLARĀCIJA

Uz ko tas varētu attiekties

ETA dokumentācijā ir paskaidrots, kā lietot un montēt Geotec materiālus, lai iegūtu sertificētu risinājumu. Visas komponentes, piemēram, Geocol līme un koka skrūves, kuras piedāvā Geostaff, atbilst ETA 18-0343.

### A.2.1.5.4.2. Ugunsdrošās plāksnes

GEOTEC® S plāksnes tiek izvietotas, lai izveidotu nepārtrauktu vertikālu kanālu (skat. attēlus 2.1.5.4.1.a, 2.1.5.4.1.b, 2.1.5.4.1.c un 2.1.5.4.1.d).

Plāksnes tiek savienotas kopā ar GEOCOL® vai līdzvērtīgu līmi visās malās un iekš grupēm un saskrūvētas, izmantojot Ø 5 × 80 mm vai Ø 5 × 90 mm skrūves.

Komponentu specifikācijas ir dotas tabulā A.2.1.5.4.2

**Tabula A.2.1.5.4.2**

<b>Elements</b>	<b>Apzīmējums</b>	<b>Īpašības</b>	<b>Montāža un stiprināšana</b>
Plāksne	GEOTEC® S	Biezums 30 vai 45 mm Garums: 1000 mm Platums: skatīt tabulu 2	Uzstādāmas, lai izveidotu taisnstūra horizontālu kanālu
Līme	GEOCOL® vai līdzvērtīgs	Ģipša bāzes līme, pulvera veidā	Izmanto plākšņu stiprināšanai
Skrūves	Koka un skaidu plākšņu skrūves	Ø 5 × 80 mm priekš 30 mm plāksnēm Ø 5 × 90 mm priekš 45 mm plāksnēm	Centru attālums 120 mm

Pieter Lafosse  
Eksporta menedžeris



Tulkojums no angļu valodas uz 2 lapām  
TULKOJUMS PAREIZS  
tulks Kristīne Cīrule  
p.k. 130676-12574

Paraksts:  
Rīga, 01.02.2021