



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Saskaņā ar ES Būvizstrādājumu Regulas Nr. 305/2011 pielikumu III
Grozīta ar Deleģēto ES Regulu Nr. 574/2014

Produkta nosaukums:
Capatect Gewebe 650

Identifikācijas kods:
UU_25_002_0190

Paredzētais izmantojums:
Siltumizolācijas produkts – Stikl šķiedras siets cementa javu stiegrošanai

Ražotājs:
DAW SE
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt
Deutschland

Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas
Sistēma 2+ (būtiskie raksturlielumi)

Eiropas tehniskā novērtējuma vadlīnijas:
EAD 040016-01-0404

Eiropas tehniskais novērtējums:
ETA 25/0625

Tehniskā novērtējuma iestāde:
**TZUS, Technický a zkušební ústav stavební Praha (Prāgas Tehniskais un būvniecības
izmēģinājumu institūts), s.p., Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9
Česká republika**

Paziņotā(-ās) iestāde(-es):
**TZUS, Technický a zkušební ústav stavební Praha (Prāgas Tehniskais un būvniecības
izmēģinājumu institūts), s.p., Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9
Česká republika**
Identifikācijas numurs: 1020

Produkta nosaukums
Capatect Gewebe 650

Deklarētās īpašības

Būtiskais raksturlielums	Sniegums	
Ugunsrekcija		NPD
Organisko vielu saturs	Pelnu saturs [%]	75,0 – 86,5
Kopējais sadegšanas siltums	Sadegšanas siltums Q_{PCS} [MJ/m ²]	1,3
Bīstamo vielu saturs, emisija un izdalīšanās		NPD
Sieta izmērs	Sieta actiņas izmērs [mm] (šķēru + audu virzienā)	3,0 - 5,0 x 3,0 - 5,0
Aušanas precizitāte		NPD
Stiepes stiprība	Piegādes stāvoklī (šķēru un audu virzienā)	
	Stiepes stiprība $R_{50,m}$ [N/50 mm]	1800
	Pēc izturēšanas sārmainā vidē (šķēru un audu virzienā)	
	Stiepes stiprība $R_{50,m}$ [N/50 mm]	1000
	Atlikusī stiepes stiprība: $\Delta T_{max,ag}$ [%]	≥ 50
Masa uz laukuma mērvienību		150 – 180 g/m ²
Biezums		NPD

Piemērota tehniskā dokumentācija un/ vai speciāla tehniskā dokumentācija:

TD_UU_25_002_0190

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr 305/2011 un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Ober-Ramstadt, 28.10.2025



 Thomas Meyer