



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
Nr. 01788

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Ceresit CR 61
2. Paredzētais izmantojums: Vispārējās lietošanas apmetuma java
3. Ražotājs: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa
4. Pilnvarotais pārstāvis: Nav piemērojams.
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as): Sistēma 4
- 6a. Saskaņotais standarts: EN 998-1:2016
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, w Krakowie, Nr. 1487
- 6b. Eiropas novērtējuma dokuments: Nav piemērojams.
Eiropas tehniskais novērtējums: Nav piemērojams.
Tehniskā novērtējuma iestāde: Nav piemērojams.
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): Nav piemērojams.
7. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as)	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	Klase A1	Sistēma 4	EN 998-1:2016
Ūdens absorbcija	W _{c2}		
Ūdens tvaika caurlaidības koeficients, μ	- μ (piesātināts KNO ₃ šķīdums): ≤ 17 - μ (piesātināts LiCl šķīdums): ≤ 17		
Adhēzija	$\geq 0,3$ MPa – FP:C		
Siltumvadītspējas koeficients, $\lambda_{10, sauss}$	0,31 W/m·K (tabulētā vērtība)		
Ilgizturība (noturība pret sasaldēšanu-atkausēšanu)	- masas zudums: ≤ 0 % - lieces izturības izmaiņa: ≤ 20 % - spiedes izturības izmaiņa: ≤ 15 %		
Bīstamas vielas	NPD		

8. Atbilstīgā tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija: Nav piemērojams.

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

Parakstīts ražotāja vārdā:

Malgorzata Lipnicka
AC Global PD TG Inorganics, IDC IF / EE North
Minerālās līmes un pārklājumi vadītāja

(vārds, uzvārds, amats)

(paraksts)

Piotr Urynek
Kvalitātes vadītājs CEE North

(vārds, uzvārds, amats)

(paraksts)

Stąporków, 29.11.2022.

(izdošanas vieta un datums)