

Ydeevnedeklaration

No. Filler/02-DoP

1. Varetypens unikke identifikationskode:		
Mikrofiller, Hvid - EN 12620:2002 + A1:2008		
2. Tilsigtet anvendelse:		
Fremstilling af beton til byggeformål: bygninger, veje og andre anlægsarbejder.		
3. Fabrikant:		
Aalborg Portland A/S, Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg, Danmark		
4. Bemyndiget repræsentant:		
Ikke relevant		
5. System for vurdering og kontrol af konstansen af ydeevne (AVCP):		
AVCP system 2+		
6. Harmoniseret standard:		
Harmoniseret standard: EN 12620:2002 + A1:2008		
Notificeret produktcertificeringsorgan Bureau Veritas Certification - identifikationsnummer 0615		
Certifikat for overensstemmelse: 0615-CPR-9530		
7. Deklareret ydeevne:		
Egenskaber	Ydeevne	Krav iht. EN 12620:2002 + A1:2008
Kornkurve, laser granulometri [%]		EN 12620:2002 + A1:2008
2 mm	100	
0,125 mm	85 - 100	
0,063 mm	70 - 100	
Densitet kg/m ³	≥ 2700; ≤ 2900	
Klorid, vandopløseligt %	≤ 1,0	
Total svovlindhold som SO ₃ %	≤ 21,4	
Total svovlindhold som S %	≤ 8	

8. Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Aalborg, 27 oktober 2022

Underskrevet for og på vegne af producenten af:



Aalborg Portland
 Henriette Charlotte Nikolajsen, EFIS and QMS Manager
 Aalborg Portland Rørdalsvej 44
 Postbox 165
 9100 Aalborg - Tlf. 98 16 77 77

