

# Déclaration de performances

N° 9806/01-DoP

# 1. Code d'identification unique du produit type :

CEM I 52,5 R - SR5

### 2. Usage(s) prévu(s):

Préparation de béton, de mortier, de joint et d'autres mélanges pour la construction et pour la fabrication de produits de construction

# 3. Fabricant:

Aalborg Portland A/S, Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg, Danemark

#### 4. Représentant autorisé :

Sans objet

### 5. Système(s) d'EVCP:

Système 1+

#### 6. Norme harmonisée :

EN 197-1:2011

Certification par le Bureau Veritas - numéro d'identification 0615

#### 7. Performance déclarée :

Principales caractéristiques	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Principaux composants et mélange	Clinker de ciment Portland 95 - 100 % Autres composants de moindre importance 0 - 5 %	EN 197-1:2011
Résistance à la compression : 2 jours 28 jours	≥ 30,0 MPa ≥ 52,5 MPa	
Temps de prise initiale	≥ 45 min.	
Résidu insoluble	≤ 5,0 %	
Perte au feu	≤ 5,0 %	
Solidité - Expansion - Teneur en SO₃	≤ 10 mm ≤ 3,5 %	
C <sub>3</sub> A	≤ 5 %	
Teneur en chlorure	≤ 0,10 %	

8. La performance du produit identifié ci-dessus est conforme à l'ensemble de la ou des performances déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Aalborg, 4 septembre 2023

Signé pour le fabricant et en son nom par

Gerd Bredkjær, HSE Manager

Gerd Budling

Aalborg Portland A/S

Aalborg Portland
Postbox 165

9100 Aalborg

