

DÉCLARATION DES PERFORMANCES**112013-DoP**

Fabricant - distributeur:
Coeck NV - De Laetstraat 6 - 2845 Niel - Belgique
Tél. +32 3/880.75.00 - Fax. +32 3/880.75.10

Année de marquage: 13
Certificat: 620-CPD-43807/02
Système 4

Produit **Sable blanc 0/1**

Application: Granulats pour béton et mortier

		Béton	Mortier
Caractéristiques	C/W	NBN EN 12620+A1	NBN EN 13139
Catégorie granularité	C	G _F 85	0/1
Teneur en particules très fines	C	F3	F3
Qualité particules très fines	C	MB _F 10	MB _F 10
Formes de gravillons et all-in	C	NPD	NPD
Pourcentage surface concassé	C	NPD	NPD
Teneur des éléments coquillers	C	NPD	NPD
Résistance à la fragmentation	C	NPD	NPD
Résistance à l'abrasion	C	NPD	NPD
Densité	W	2,60 Mg/m ³	2,60 Mg/m ³
Absorption d'eau (13139, 13242, C)	W	0,10%	0,10%
Densité en vrac	W	NPD	NA
Résistance au polissage	C	NPD	NPD
Résistance à l'usure de la surface	C	NPD	NA
Résistance aux pneus à crampons	C	NPD	NA
Description pétrographique	W	NPD	NPD
Classification granulats	C	NPD	NA
Sulfates solubles dans l'acide	C	NPD	NPD
Soufre total	C	NPD	NPD
Chlores (%)	W	NPD	NPD
Résistance en volume	Gr. W	NA	NPD
Liaison éléments influençant	Gr. W	NPD	NPD
Réaction alcali-silice	W	NPD	NPD
Absorption de l'eau gel/dégel	W	NPD	NPD
Résistance au gel/dégel	C	NPD	NPD
Résistance au gel/dégel (sel)	C	NPD	NPD

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Signé pour et au nom du distributeur.

