



Nr.: Rønne CE-DoP beton 08.05.19

NCC Industry A/S, Råstoffer
 Rønne Granit
 Snorrebakken 28, 3700 Rønne

Årstal for placering af CE: 2011
 Attestering (AVCP): +2
 EF-certifikatnummer: 1073-CPD-G001
 Certificeringsorgan: Dancert
Anvendelse: Tilslag til beton
 Standard DS/EN 12620

Ydeevnedeklaration (DoP)						
	2/5 mm blå Rønne granit kl. E	2/8 mm blå Rønne granit kl. E	11/16 mm blå Rønne granit kl. E			
Væsentlige egenskaber						
Varenummer	15010	15015	15035			
Kornstørrelse, kategori	Gc85/20	Gc85/20	Gc85/20			
Kornstørrelsesfordeling	V	V	V			
Indhold af finstof	f _{1,5}	f _{1,5}	f _{1,5}			
Formindex	NPD	NPD	NPD			
Densitet og absorption	V	V	V			
Chlorid og alkalier	V	V	V			
Organisk materiale	NPD	NPD	NPD			
Modstandsdygtighed over for frost/tø	≤ 1	≤ 1	≤ 1			
Risiko for alkalisk reaktivitet						
ASTM C 1260 acc mørtelprismeeks. (‰)	1	1	1			

NPD = Ydeevne ikke bestemt. For egenskaber som i standarden ikke har kategorier anvendes V = se produktets varedeklaration

Oprindelse og beskrivelse

Prækambrisk granit, Rønne Granit, Indvinding ved sprængning. Hel knust gråblå granit. Enkelte korn er domineret af kalifeldtspat der træder frem med en rødlig nuance.

Særlige betingelser for anvendelse

Ingen

Produkterne er i overensstemmelse med de deklarede ydeevner.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af NCC Roads A/S

Underskrevet for og på vegne af NCC Industry A/S:
 8.maj 2019, Reerslev

Johnna Okkels Müller, Laboratorieleder