



NCC Industry A/S, Råstoffer
Nyrand Grusgrav og Genbrug
Gammelrandgård, 4470 Svebølle

Årstal for placering af CE: 2011
Attestering (AVCP): 4

Nr.: Nyrand CE-DoP Asfalt 11-11-2019

Anvendelse:
Standard

Tilslag til asfalt
DS/EN 13043

Ydeevnedeklaration (DoP)								
Væsentlige egenskaber	0/4 mm ukn. grus vasket	0/16 mm GAB grus	0/2mm stenmel	2/5 mm skærver	4/8 mm skærver	8/11 mm skærver	8/16 mm skærver	8/22 mm skærver
Varenummer	1007875	1007859	1000495	1000564	1000589	1000622	1000620	1000624
Kornstørrelse, kategori	G _A 90 G _{TC} 10	G _A 90	G _F 85 G _{TC} 10	G _C 90/15 G _{25/15}	G _C 85/15	G _C 85/35	G _C 90/20	G _C 90/15 G _{25/15}
Kornstørrelsesfordeling	V	V	V	V	V	V	V	V
Indhold af finstof	f ₃	f ₁₀	f ₁₆	f ₂	f ₂	f ₂	f ₂	f ₂
Densitet og absorption	NPD	NPD	NPD	V	V	V	V	V
Knusningsgrad	NPD	C _{50/30}	NPD	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{50/10}	C _{50/10}
Formindeks	NPD	NPD	NPD	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀
Modstandsdygtighed over for frost/tø								

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

Oprindelse og beskrivelse

Sten indvundet fra land, prøven er domineret af granit, gneiss, kalksten og flint. Der er mindre indhold af typer som flint med skorpe og blødere sedimentære bjergarter. Der kan forekomme bjergarter fra hele sydsandinavien.

Særlige betingelser

Ingen

Produkterne er i overensstemmelse med de deklarerede ydeevner.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af NCC Industry A/S

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

Johnna Okkels Müller, Laborant