

Productblad

Bitumen 160/220

EIGENSCHAP	TEST METHODE	SPECIFICATIE	EENHEID
Penetratie	EN 1426	160 - 220	0,1 mm
Verwekingspunt (R&K)	EN 1427	35 - 43	°C
Vlampunt (Cleveland)	EN 22592	≥ 220	°C
Dynamische Viscositeit bij 60°C	EN 12596	≥ 30	mPa.s
E.V.T. 170 mm ² /s		≥ 145	°C

Bitumen 160/220 is beschikbaar in bulk en wordt warm, per tankwagen vervoerd.

De in dit document vermelde gegevens zijn algemeen en op informatieve basis verstrekt. Aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend. BituNed bv aanvaardt geen verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid aangaande de door de gebruiker gekozen toepassing en de eventueel daaruit voortvloeiende gevolgen.