

ICS : 91.100.20

geregistreeerde
Belgische norm

NBN EN 933-1

1e uitg., oktober 1997

Normklasse : B 11

**Beproevingmethoden voor geometrische eigenschappen van
toeslagmaterialen - Deel 1 : Bepaling van de korrelverdeling -
Zeefmethode**

Tests for geometrical properties of aggregates - Part 1: Determination of particle size distribution - Sieving method

Toelating tot publikatie : 10 oktober 1997.

Deze norm is een deel van een pakket van Europese normen waarvan de datum van nationale implementatie 1999-12-01 is.

Deze Europese norm EN 933-1 : 1997 heeft de status van een Belgische norm.

Deze Europese norm bestaat in drie officiële versies (Duits, Engels, Frans).



Belgisch instituut voor normalisatie (BIN), vereniging zonder winstoogmerk
Brabançonnelaan 29 - 1000 BRUSSEL - telefoon (02) 738 01 12 - prk. 000-0063310-66

ICS : 91.100.20

norme belge
enregistrée

NBN EN 933-1

1e éd., octobre 1997

Indice de classement : B 11

Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 1: Détermination de la gravité - Analyse granulométrique par tamisage

Tests for geometrical properties of aggregates - Part 1: Determination of particle size distribution - Sieving method

Autorisation de publication : 10 octobre 1997.

La présente norme fait partie d'un paquet de normes européennes dont la date de mise en application nationale est le 1999-12-01.

La présente norme européenne EN 933-1: 1997 a le statut d'une norme belge.

La présente norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français).



Institut belge de normalisation (IBN), association sans but lucratif
avenue de la Brabançonne 29 - 1000 BRUXELLES - Tél. (02) 738 01 12 - CCP 000-0063310-66
