



**CONFORMITEITSVERKLARING VOOR VULSTOF  
DECLARATION DE CONFORMITE POUR FILLER**

Notified Body 1137

**Fabrikant / Fabrikant**

Cementbouw Mineralen BV  
Postbus 5061  
NL-5800 GB VENRAY

**Productie-eenheid / Unité de production**

Cementbouw Mineralen BV  
Industrieweg 15  
NL-5861 EK WANSSUM

N° Certificaat / Certificat

1137 – CPD – 436

N° Conformiteitsverklaring / Déclaration de conformité

0436/0002

**04**

**NBN-EN 13043**

Vulstoffen voor asfalt en oppervlaktebehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden  
Fillers pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des  
chaussées, aéroports et autres zones de circulation

Commerciële benaming:  
Dénomination commerciale:

**Vulprofite 40**

Type vulstof / Type de filler

$V_{38/45}$ ,  $BN_{40/52}$ ,  $WS_{NR}$ ,  $\Delta_{R\&B}NR$ ,  $MB_F10$

**Eigenschappen:  
Propriétés**

**Methode / Méthode  
Eenheid / Unité**

**Categorie  
Catégorie**

**Verklaarde waarde  
Valeur déclarée**

Korrelverdeling / Granularité

NBN-EN 933-10

Doorval / Passant                    2        mm  
    0,125 mm  
    0,063 mm

% (m/m)  
% (m/m)  
% (m/m)

100  
89 – 99  
77 – 87

Methyleenblauw / Blue de Méthylène

NBN-EN 933-9  
g/kg

$MB_F10$

Volumemassa / Masse volumique

NBN-EN 1097-7  
Mg/m<sup>3</sup>

2,40 – 2,60

Holle ruimte / Vides Rigden

NBN-EN 1097-4  
% (V/V)

$V_{38-45}$

$\Delta_{Ring \& Kogel}$  /  $\Delta_{Anneau \& Bille}$

NBN-EN 13179-1

$\Delta_{R\&B}NR$

Bitumengetal / Indice bitume

NBN-EN 13179-2

$BN_{40-52}$

Watergevoeligheid / Sensibilité à l'eau

NBN-EN 1744-4

≤ 10

Wateroplosbaarheid / Solubilité à l'eau

NBN-EN 1744-1

$WS_{NR}$

**Uitgiftedatum / date édition:**                    31 januari 2013

**Geldig tot / valable jusqu'au:**                    31 januari 2016

Handtekening fabrikant / Signature fabrikant:  
Naam en functie / Nom et fonction:

J.B.M. Hudales,  
Kwaliteitsmanager

