



NESTAAN NV
Z.I. Tournai Ouest II
Rue du bois des Hospices 2
7522 Blandain—Belgium

Tel. +32/69.77.83.20
Fax. +32/69.22.95.27
nestaan@nhb.be
www.nestaan.be

Perlite® Fiche Technique

Durée de conservation extrême	
Propriétés d'isolation exceptionnelles	
Densité réelle	2,0 - 2,2 g/cm ³
Valeur pH	6 - 8,5
Résistance température	-250 °C - 800 °C
Inflammabilité	Inorganique
Point de débit	1400 °C
Inflammabilité	Inflammable
Ingrédients organiques	< 0,1% Poids en pourcentages
Grannulométrie	0–1,5 mm
Exigences supplémentaires pour le remplissage manuel	5–10 %
Exigences supplémentaires pour le remplissage pneumatique	10–20 %
Résistance à la compression	0,02 N/mm ²

- Superlite® pour remplir
- Superlite® pour le toit
- Superlite® au poids léger

Granulométrie	Densité (kg/m ³)
0 - 6	90 ± 20%
0 - 3	80 ± 20%
0 - 1,5	65 ± 15%
0 - 1,5 (Superlite E/L)	45 ± 15%
40 µm (Superlite Pulver)	70 ± 15%

VAT: BE0477.157.153

RPR 0477157153

Bank ING Belgium NV—Wevelgem

Administrative address: Leuzestraat 101 —8510 Belleghem—Belgium

Iban BE18 3850 4254 4465

Bic BBRUBEBB010

