



Chemische Zusammensetzung

Rohstoffklassifizierung	Rohstoffname (D)	Rohstoffname (RUS)	Menge
	Calciumcarbonat	карбонат кальция	57 %
	Silanterminierte Polyether	силанотерминированный полиэфир	36 %
CAS: 13822-56-5	3-(Trimethoxysilil) Propylamin	3-аминопропилтриметоксисилан	2,50 %
CAS: 2768-02-7	Trimethoxyvinylsilan	триметоксивинилсилан	4,50 %

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

An der Schusterinsel 7
 D - 51379 Leverkusen-Opladen
 Tel. +49 (0)21 71/72 12-0
 Fax +49 (0)21 71/72 12-40
 E-Mail info@luxelements.de

LUX ELEMENTS S.A.S

31, rue d'Ensisheim
 F - 68190 Ungersheim
 Tél. +33 (0) 3 89 83 69 79
 Fax +33 (0) 3 89 48 83 27
 E-Mail info@luxelements.fr