


EG-Konformitätserklärung für Leca® Blähton (DIN EN 13055-2)

Beschreibung des Produktes:

Leca® wird aus dänischem plastischem Ton hergestellt, der beim Brennen in leichte, keramische Steine mit kleinen, luftgefüllten Poren expandiert.

Leca® Blähton wird als ungebundene und gebundene isolierende Produkte verwendet.

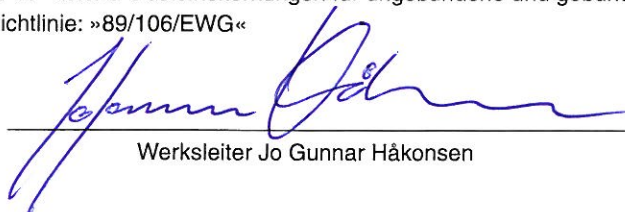
Die Kornformitätserklärung umfaßt die unterstehenden Blähton Produkte		
Varennummer	Produkt	Produktionsstelle
16 20 00 00	Leca® 0-0,5	Saint-Gobain Weber A/S Hinge Randersvej 75 DK-8940 Randers SV
16 21 00 00	Leca® 0,5-2,5	
16 21 10 00	Leca® 0,5-2,5 rund	
16 01 00 00	Leca® 2-4	
16 01 10 00	Leca® 2-4 rund	
16 02 00 00	Leca® 4-10	
16 04 00 00	Leca® 10-20	
16 05 00 00	Leca® 10-20 coated	
15 02 00 00	Leca® 0-2 rund	Saint-Gobain Weber A/S Ølst Ølsvej 6 DK-8940 Randers SV
15 10 10 00	Leca® 4-8 rund	
15 18 10 00	Leca® 6-12 rund	
15 21 00 00	Leca® 10-20 rund	
15 19 80 00	Leca® 8-20 Geoton	

Die deklarierten Werte (CE-Kennzeichen) sind auf www.weber.dk zu finden.

Saint-Gobain Weber A/S erklärt in alleingiger Verantwortung, daß de Produkte mit dem folgenden normativen Dokument übereinstimmen:

DIN EN 13055-2: »Leiche Gesteinskörnungen für ungebundene und gebundene Verwendung«
gemäß den Bestimmungen der Richtlinie: »89/106/EWG«

Unterschrift



Werksleiter Jo Gunnar Håkonsen

Datum 3 / 1 2009