

INVOICE

Invoice address: 40062
 Brake Parts India PVT. Ltd.
 IEC Nr. 0507083229
 Village - Rewli
 PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z
 131027 SONEPAT, HARYANA
 INDIA

Payer: 40062
 Brake Parts India PVT. Ltd.
 IEC Nr. 0507083229
 Village - Rewli
 PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8
 131027 Sonapat, Haryana
 INDIA

Ordered by: 40062
 Brake Parts India PVT. Ltd.
 IEC Nr. 0507083229
 Village - Rewli
 PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8
 131027 SONEPAT, HARYANA
 INDIA

Invoice no. / date: 163815824 / 17.03.2022 Page 1 / 1
 Order no. / date: 8823170 / 23.02.2022
 Your reference: 60220051718
 Contactperson: Corina Hendriks



Item	Material	Number	Quantity	Price	Amount
	Material description	Unit	Unit	Unit	
10	Promaxon-D bag 15 kg pallet 210 kg Synthetic hydrated calcium silicate 136919	8.400,00 KG	8.400,00 KG	4.950,00 1.000 KG	41.580,00

Stat. No.: 28399000
 Delivery No/Date: 33052882 / 10.03.2022
 Container Number: GCXU5666501/BS533308
 Country of origin: BE

Amount excl. VAT 41.580,00
 Output Tax 0,00 % 0,00

Export supply 0% VAT # art. 146 (1) VAT Directive 2006/112/EC

EUR 41.580,00

Delivery date: 10.03.2022 -
 Terms of delivery: FCA Roermond
 Payment term: 60 days end of month on28th
 Gross/Nett weight: 9.492 / 8.400 KG
 Transp. volume: 92,400 M3

Delivery address: 40062
 Brake Parts India PVT. Ltd.
 IEC Nr. 0507083229
 PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8
 Sonapat Haryana 131027
 India

Rockwool B.V. | Industrieweg 15, 6045 JG Roermond, The Netherlands | Postbus 1160, 6040 KD Roermond, The Netherlands
 T: +31 (0) 475 35 35 35 | E: cs@lapinus.com | www.lapinus.com | KvK Nederland 13014428 | VAT NL0016.96.592.B01 | EORI NL001696592
 Bank: ING BANK N.V. | NL87 INGB 0674 2921 11 | BIC/SWIFT INGBNL2A | Beneficiary: ROCKWOOL B.V.

The general terms and conditions of ROCKWOOL BV, as filed with the Chamber of Commerce The Netherlands, are applicable to all our offers and agreements and the execution thereof, more specifically they apply to this order and the execution thereof. You have received a copy of the general terms and conditions of ROCKWOOL BV with the quotation. On your first request we will send you a new copy. Transport cost may be subject to change, actual cost will be invoiced.

Rockwool B.V.
Industrieweg 15
6045 JG Roermond / The Netherlands

Our order nr : 8823170
Delivery nr : 33052882
Your order nr : 60220051718
Container nr : GCXU5666501/BS533308

For: Brake Parts India PVT. Ltd.
IEC Nr. 0507083229
PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8
131027 Sonapat, Haryana
India

Shipment nr.: 0006758971

DETAILED PACKING LIST

Product and dimensions	Type and number of packages	Contents per package in m ³ / m ² / kg	Total quantity per item in m ³ / m ² / kg	Total net weight per item kgs	Total gross weight per item kgs	Dimensions in m per package
Promaxon-D, bag 15 kg 15,0	pallet 210 kg 8400 Kilogram	1,00	8400,00	8400,000	9492,000	1150,00 1150,00 1150,00
TOTAL:				8400,000 Kgs	9492,000 Kgs	

BS533308

Date: 17-03-2022

560 BAGS ON 40 PALLETS

For attn of Mr./ Mrs.
Date 18-03-2022

Please find attached Test Report of compliance with the order (EN 10204: 2004 / 2.2)

Client Brake Parts India PVT. Ltd.
Client-orderno 60220051718
Lapinus orderno 8823170

Product: **PROMAXON-D**
 BAG 15 KG PALLET 210 KG
 Synthetic hydrated calcium silicate

Total order Qty: 8.400 kg
Batch no. Batch Qty: 2209112 - 1.260 kg
Batch no. Batch Qty: 2204144 - 210 kg
Batch no. Batch Qty: 2205082 - 210 kg
Batch no. Batch Qty: 2208121 - 420 kg
Batch no. Batch Qty: 2208216 - 420 kg
Batch no. Batch Qty: 2209087 - 840 kg
Batch no. Batch Qty: 2209137 - 420 kg
Batch no. Batch Qty: 2209095 - 1.260 kg
Batch no. Batch Qty: 2209101 - 840 kg
Batch no. Batch Qty: 2209115 - 840 kg
Batch no. Batch Qty: 2209122 - 420 kg
Batch no. Batch Qty: 2209128 - 1.260 kg

Kind regards

Customer Services

Lapinus
ROCKWOOL B.V.
Industrieweg 15
6045 JG Roermond
PO Box 1160
6040 KD Roermond
The Netherlands

cs@lapinus.com
www.lapinus.com

This document is automatically generated and therefore contains no signature.
LF007/F03 / June 1994

To : ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

PO 4503979208

article n° 136919

Loading date 23/02/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate
VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 04 388 3	31-jan-2022	110,04	49,50	0,28	0,95	210
22 04 388 4	31-jan-2022	110,04	49,50	0,28	0,95	210
22 05 001 1	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 2	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 3	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 4	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 5	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 6	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 7	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 001 8	31-jan-2022	103,16	49,50	0,29	0,96	210
22 05 032 1	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 032 2	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 032 3	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 032 4	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 032 5	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 032 6	01-feb-2022	104,32	55,1	0,91	0,84	210
22 05 043 1	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 043 2	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 043 3	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 043 4	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 043 5	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 043 6	01-feb-2022	105,08	56,7	1,00	1,51	210
22 05 057 1	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 2	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 3	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210

To : ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV
 Gate B
 Energieweg 3
 6045 JE Roermond
 Nederland

PO 4503979208

article n° 136919

Loading date 23/02/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate
VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 05 057 4	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 5	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 6	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 7	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 057 8	01-feb-2022	106,48	58,0	0,52	1,14	210
22 05 073 1	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 073 2	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 073 3	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 073 4	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 073 5	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 073 6	01-feb-2022	103,96	61,40	0,10	1,08	210
22 05 078 1	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 078 2	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 078 3	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 078 4	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 078 5	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 078 6	01-feb-2022	106,36	54,50	0,15	1,04	210
22 05 082 1	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
22 05 082 2	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
22 05 082 3	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
22 05 082 4	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
22 05 082 5	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
22 05 082 6	01-feb-2022	106,72	54,80	0,18	0,97	210
						10.080

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

370

PO 4503976828

article n° 136919

Loading date 24/02/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 04 093 3	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 093 4	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 093 5	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 093 6	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 093 7	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 093 8	26-jan-2022	97,92	51,5	0,00	1,34	210
22 04 111 1	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 2	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 3	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 4	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 5	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 6	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 7	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 111 8	27-jan-2022	104,24	54,2	0,01	2,13	210
22 04 114 1	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 114 2	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 114 3	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 114 4	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 114 5	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 114 6	27-jan-2022	102,88	53,7	0,09	1,65	210
22 04 119 5	27-jan-2022	108,12	54,5	0,36	1,43	210
22 04 119 6	27-jan-2022	108,12	54,5	0,36	1,43	210
22 04 119 7	27-jan-2022	108,12	54,5	0,36	1,43	210
22 04 119 8	27-jan-2022	108,12	54,5	0,36	1,43	210
22 04 137 1	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210

To : ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

PO 4503976828

article n° 136919

Loading date 24/02/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 04 137 2	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210
22 04 137 3	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210
22 04 137 4	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210
22 04 137 5	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210
22 04 137 6	27-jan-2022	112,16	52,8	0,44	1,53	210
22 04 144 1	27-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 144 2	27-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 144 3	27-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 144 4	27-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 144 5	28-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 144 6	28-jan-2022	103,84	55,2	0,00	1,84	210
22 04 361 1	31-jan-2022	100,48	51,10	0,48	1,20	210
22 04 361 2	31-jan-2022	100,48	51,10	0,48	1,20	210
22 04 361 3	31-jan-2022	100,48	51,10	0,48	1,20	210
22 04 361 4	31-jan-2022	100,48	51,10	0,48	1,20	210
22 05 132 1	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 2	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 3	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 4	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 5	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 6	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 7	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
22 05 132 8	02-feb-2022	107,64	57,30	0,14	1,22	210
						10.080

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

371

PO 4503984962

article n° 136919

Loading date 08/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 08 113 5	24-feb-2022	104,68	51,0	0,00	2,32	210
22 08 113 6	24-feb-2022	104,68	51,0	0,00	2,32	210
22 08 121 1	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 121 2	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 121 3	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 121 4	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 121 5	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 121 6	28-feb-2022	105,60	52,2	0,00	1,93	210
22 08 137 1	28-feb-2022	112,64	52,9	0,00	2,05	210
22 08 137 2	28-feb-2022	112,64	52,9	0,00	2,05	210
22 08 181 1	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 181 2	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 181 3	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 181 4	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 181 5	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 181 6	28-feb-2022	114,96	52,4	0,00	2,57	210
22 08 189 1	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 2	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 3	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 4	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 5	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 6	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 7	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 189 8	28-feb-2022	114,04	52,8	0,00	1,88	210
22 08 209 1	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

PO 4503984962

article n° 136919

Loading date 08/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 08 209 2	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210
22 08 209 3	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210
22 08 209 4	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210
22 08 209 5	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210
22 08 209 6	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	210
22 08 215 1	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 215 2	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 215 3	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 215 4	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 215 5	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 215 6	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	210
22 08 216 1	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 216 2	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 216 3	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 216 4	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 216 5	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 216 6	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	210
22 08 223 1	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 2	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 3	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 4	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 5	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 6	28-feb-2022	113,20	57,2	0,07	1,90	210
						10.080

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

372

PO 4503993597

article n° 136919

Loading date 10/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 09 087 1	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 087 2	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 087 3	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 087 4	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 087 5	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 087 6	02-mrt-2022	107,28	55,6	0,00	2,54	210
22 09 095 1	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 2	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 3	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 4	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 5	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 6	02-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 7	03-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 095 8	03-mrt-2022	110,20	59,6	0,00	1,79	210
22 09 101 1	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 101 2	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 101 3	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 101 4	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 101 5	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 101 6	03-mrt-2022	110,00	55,4	0,00	1,47	210
22 09 112 1	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210
22 09 112 2	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210
22 09 112 3	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210
22 09 112 4	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210
22 09 112 5	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

PO 4503993597

article n° 136919

Loading date 10/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate
VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 09 112 6	03-mrt-2022	110,40	53,2	0,00	1,88	210
22 09 115 1	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 2	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 3	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 4	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 5	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 6	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 7	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 115 8	03-mrt-2022	109,60	53,8	0,39	1,72	210
22 09 122 1	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 122 2	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 122 3	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 122 4	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 122 5	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 122 6	03-mrt-2022	107,20	55,8	0,15	1,66	210
22 09 128 1	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 128 2	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 128 3	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 128 4	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 128 5	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 128 6	03-mrt-2022	110,00	55,7	0,42	1,71	210
22 09 137 1	04-mrt-2022	105,20	55,4	0,00	1,79	210
22 09 137 2	04-mrt-2022	105,20	55,4	0,00	1,79	210
						10.080

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

373

PO 4503989076

article n° 136919

Loading date 10/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate
VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 09 137 3	04-mrt-2022	105,20	55,4	0,00	1,79	210
22 09 137 4	04-mrt-2022	105,20	55,4	0,00	1,79	210
22 09 151 1	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 2	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 3	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 4	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 5	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 6	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 7	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 151 8	04-mrt-2022	104,40	56,8	0,14	1,64	210
22 09 162 1	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 162 2	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 162 3	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 162 4	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 162 5	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 162 6	04-mrt-2022	108,00	55,5	0,42	1,24	210
22 09 166 1	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 166 2	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 166 3	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 166 4	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 166 5	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 166 6	04-mrt-2022	104,68	55,5	0,00	1,44	210
22 09 195 1	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210
22 09 195 2	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210
22 09 195 3	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210

To : **ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres**

For Customer: Rockwool BV
Gate B
Energieweg 3
6045 JE Roermond
Nederland

PO 4503989076

article n° 136919

Loading date 10/03/2022

ANALYSIS PROMAXON D Synthetic hydrated calcium silicate
VISUAL APPEARANCE: WHITE POWDER

BATCH NR.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/l	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 09 195 4	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210
22 09 195 5	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210
22 09 195 6	04-mrt-2022	105,24	55,4	0,00	2,46	210
22 09 202 1	04-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 202 2	04-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 202 3	04-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 202 4	04-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 202 5	07-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 202 6	07-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09 212 1	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 212 2	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 212 3	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 212 4	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 212 5	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 212 6	04-mrt-2022	107,20	58,1	0,15	1,75	210
22 09 225 1	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 2	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 3	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 4	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 5	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 6	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 7	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
22 09 225 8	04-mrt-2022	105,40	53,4	0,03	1,98	210
						10.080