

#### Part of the ROCKWOOL Group

#### **INVOICE**

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

131027 SONEPAT, HARYANA INDIA

Paver: 40062 Brake Parts India PVT. Ltd. IEC Nr. 0507083229 Village - Rewli PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8

131027 Sonepat, Harvana

INDIA

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

131027 SONEPAT, HARYANA

INDIA

Quantity

ROCKWOOL B.V.

P.O. Box 1160 6040 KD Roermond The Netherlands

Price

Amount

Invoice no. / date: Order no. / date:

Your reference: Contactperson:

ltem

Material

163816296 / 21.03.2022 Page 1 / 1 8822977 / 23.02.2022

60220051718 Corina Hendriks

	Material description	Unit	Unit	Unit	
10	Promaxon-D bag 15 kg pallet 210 kg				
	Synthetic hydrated calcium silicate				
	136919	8.400,00	8.400,00	4.950,00	41.580,00
		KG	KG	1.000 KG	
	C+++ N+ - 20200000				

Number

Stat. No.: 28399000

Delivery No/Date: 33053108 / 17.03.2022 Container Number: MRKU5889430/BS533343

Country of origin: BE

41.580,00 Amount excl. VAT 0.00 0.00 % **Output Tax** 

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

**EUR** 41.580,00

Delivery date: Terms of delivery:

17.03.2022 -FCA Roermond

Payment term:

60 days end of month on 28th

Gross/Nett weight: Transp. volume:

9.492 / 8.400 KG 92,400 M3

Delivery address: 40062 Brake Parts India PVT. Ltd. IEC Nr. 0507083229

PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8

Sonepat 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.

Industrieweg 15 Rockwool B.V.

6045 JG Roermond / The Netherlands

Our ordernr : 8822977

Delivery nr : 33053108

Your ordernr: 60220051718

Container nr: TRLU3904204

Shipment nr.: 0006759217

PO Murthal GST 06AAGCA5049Q1Z8 For Brake Parts India PVT. Ltd. IEC Nr. 0507083229

131027 Sonepat, Haryana

India



# DETAILED PACKING LIST

Product and dimensions	Type and number of packages	Contents per package in m¹/m²/kg	Total quantity per item in m <sup>1</sup> /m <sup>2</sup> /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	

Date: 21-03-2022

560 BAGS PACKED ON 40 PALLETS





For attn of Mr./ Mrs.
Date 22-03-2022

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 8822977

Product: Promaxon-D

bag 15 kg pallet 210 kg

2210059 - 420 kg

Synthetic hydrated calcium silicate

Total order Qty: 8.400 kg

2209225 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2208181 - 420 kg Batch no. Batch Qty: Batch no. Batch Qty: 2208189 - 420 kg 2208209 - 420 kg Batch no. Batch Qty: Batch no. Batch Qty: 2208121 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2209195 - 420 kg 2210074 - 420 kg Batch no. Batch Qty: Batch no. Batch Qty: 2209101 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2208215 - 840 kg Batch no. Batch Qty: 2210030 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2208113 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2209166 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2209162 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2209151 - 420 kg Batch no. Batch Qty: 2209122 - 840 kg 2209115 - 420 kg Batch no. Batch Qty: Batch no. Batch Qty: 2208216 - 420 kg

Batch no. Batch Qty:





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.  $\ensuremath{\mathsf{LF007/F03}}$  / June 1994



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

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

ВАТ	CH NF	₹.	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	Page 1 of 2	0,00	2,20	210



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

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

BATCH NR.         PRODUCTION DATE         BULK DENSITY g/I         PARTICLE d(50) (μm) $\frac{1}{2}$ COARSE PART (%) $\frac{1}{6}$ MOISTURE % (kg)         WEIGHT (kg)           22 08 209 2 2 28-feb-2022 104,80 54,7 0,00 22,0 3210         22 08 209 3 28-feb-2022 104,80 54,7 0,00 2,20 210         210           22 08 209 3 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         210           22 08 209 6 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         210           22 08 215 3 3 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         210           22 08 215 4 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         210           22 08 215 5 5 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210         210           22 08 215 6 6 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210         20           22 08 215 7 6 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210         20           22 08 215 8 2 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210         20           22 08 216 9 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210           22 08 216 1 1 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210           22 08 216 1 2 28-feb-2022 108,48 59,6 0,79 2,08 210           22 08 216 2 1 28-feb-2022 104,00 54,7 0,00 1,97 2,08 210           22 08 216 1 2 28-fe									
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	ВАТ	CH NF	₹.		DENSITY	SIZE d(50)	PART (%)		WEIGHT (kg)
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 5         28-feb-2022 108,48         59,6         0,79         2,08         210           22 08 215 6         28-feb-2022 104,00         54,7         0,00         1,97         210           22 08 216 1         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	209	2	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         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         104,00         54,7         0,00         1,97         210           22 08         21	22 08	209	3	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         1         28-feb-2022         104,00         54,7         0,00         1,97         210           22 08         21	22 08	209	4	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         4         28-feb-2022         104,00         54,7         0,00         1,97         210           20 08         21	22 08	209	5	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	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	209	6	28-feb-2022	104,80	54,7	0,00	2,20	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 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 08 216 6 28-feb-2022 113,20 57,2 0,07 1,90 210           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 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           22 08 223 6 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           22 08 223 6 28-feb-2022 113,20 57,2 0,07 1,90 210	22 08	215	1	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 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	22 08	215	2	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 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 23 1         28-feb-2022         113,20         57,2         0,07         1,90         210           22 08 23 2 2         28-feb-2022         113,20         57,2         0,07         1,90	22 08	215	3	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 08 216 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 4         28-feb-2022         113,20         57,2         0,07         1,90	22 08	215	4	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       104,00       54,7       0,00       1,97       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<	22 08	215	5	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	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         22 08 223 6 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	22 08	215	6	28-feb-2022	108,48	59,6	0,79	2,08	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         22 08 223 6       28-feb-2022 113,20       57,2       0,07       1,90       210	22 08	216	1	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         22 08       223       6       28-feb-2022       113,20       57,2       0,07       1,90       210	22 08	216	2	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         22 08 223 6       28-feb-2022       113,20       57,2       0,07       1,90       210	22 08	216	3	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         22 08 223 6       28-feb-2022       113,20       57,2       0,07       1,90       210	22 08	216	4	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       22 08 223 6     28-feb-2022     113,20     57,2     0,07     1,90     210	22 08	216	5	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	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       22 08     223     6     28-feb-2022     113,20     57,2     0,07     1,90     210	22 08	216	6	28-feb-2022	104,00	54,7	0,00	1,97	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	22 08	223	1	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       22 08 223 6     28-feb-2022     113,20     57,2     0,07     1,90     210			2	28-feb-2022		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       22 08 223 6     28-feb-2022     113,20     57,2     0,07     1,90     210				28-feb-2022		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		223	4	28-feb-2022		57,2	0,07	1,90	210
22 08 223 6 28-feb-2022 113,20 57,2 0,07 1,90 210			_			57,2			210
									210
						ACM ROLL			10.080



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

To: ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV

Gate B

Energieweg 3 6045 JE Roermond

0045 JL NOCHI

Nederland

372

PO 4503993597 article n° 136919 Loading date 10/03/2022

ВАТ	CH N	₹.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/I	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	age 53 2 2	0,00	1,88	210



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

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

					,			
BAT	CH NF	₹.	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
	107		OF MIC LOZZ	100,20	00,1	0,00	.,,.	10.080
				_				10.000



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

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

ВАТ	CH NF	₹.	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	age 55 4 2	0,00	2,46	210



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

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

ВАТ	CH NF	₹.	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
ZZ U9	223	0	V4-IIII-2022	100,40	55,4	0,00	1,00	10.080



Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry

174

To: ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV

Gate B

Energieweg 3 6045 JE Roermond

Nederland

PO 4503993582 article n° 136919 Loading date 15/03/2022

ВАТ	CH NF	₹.	PRODUCTION DATE	BULK DENSITY g/I	PARTICLE SIZE d(50) (µm)	COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGHT (kg)
22 09	202	7	07-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09	202	8	07-mrt-2022	104,68	57,7	0,00	2,25	210
22 09	228	1	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	228	2	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	228	3	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	228	4	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	228	5	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	228	6	04-mrt-2022	110,40	55,3	0,00	2,03	210
22 09	369	1	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	2	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	3	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	4	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	5	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	6	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	7	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 09	369	8	08-mrt-2022	111,20	54,2	0,47	1,86	210
22 10	030	1	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	2	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	3	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	4	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	5	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	6	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	7	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	030	8	08-mrt-2022	114,80	53,9	0,00	1,19	210
22 10	059	1	08-mrt-2022	108,80	age 53.0 2	0,00	0,97	210



T +32 (0)15 71 21 86 F +32 (0)15 71 26 90 www.promat.com/industry 774

To: ROCKWOOL BV - Lapinus Fibres

For Customer: Rockwool BV

Gate B Energieweg 3 6045 JE Roermond

Nederland

PO 4503993582 article n° 136919 Loading date 15/03/2022

BAT	CH NF	₹.	PRODUCTION DATE	I DE NEIL A		COARSE PART (%) > 254 µ	MOISTURE %	WEIGH (kg)
22 10	059	2	08-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	3	08-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	4	08-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	5	09-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	6	09-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	7	09-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	059	8	09-mrt-2022	108,80	53,0	0,00	0,97	210
22 10	051	1	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	051	2	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	051	3	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	051	4	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	051	5	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	051	6	09-mrt-2022	114,40	50,6	0,00	1,95	210
22 10	074	1	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	2	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	3	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	4	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	5	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	6	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	7	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	074	8	09-mrt-2022	113,20	49,0	0,04	2,73	210
22 10	083	1	09-mrt-2022	108,60	49,5	0,20	2,65	210
22 10	083	2	09-mrt-2022	108,60	49.5	0,20	2,65	210
ZZ 10	000	-	00 11111 2022	100,00		, , , , ,		10.080