

## LEISTUNGSERKLÄRUNG D.O.P.

Kennnr. 13043-2015-1

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauprodukte-Verordnung) für die durch Aufbereitung natürlicher Materialien im Werk "Moser & Co GmbH", gewonnenen Produkte.

### 1. Kenncodes der Produkttypen:

01-13043-2015-1	02-13043-2015-1
03-13043-2015-1	04-13043-2015-1
05-13043-2015-1	06-13043-2015-1
07-13043-2015-1	-

### 2. Kennzeichnung: Sortennummern zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

01-13043-2015-1: Sand 0/4 gebrochen  
02-13043-2015-1: Splitt 4/8  
03-13043-2015-1: Splitt 10/13  
04-13043-2015-1: Splitt 13/23  
05-13043-2015-1: Splitt 23/32

### 3. Gesteinskörnung für die Verwendung in Asphalt und für Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen gemäß EN 13043

### 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**Moser & Co GmbH**  
Fabrikstrasse 6 - I-39031 Bruneck (BZ)

### 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht relevant

### 6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 2+**

### 7. Die notifizierte Stelle (Amt der Wiener Landesregierung) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: **Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 2586-CPR-0029**

### 8. nicht relevant

### 9. Erklärte Leistung: die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13043-2015-1 aufgeführt.

### 10. Die Leistung der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 13043-2015-1

ai sensi del regolamento (EU) n° 305/2011 del 09 marzo 2011 per la lavorazione di materiali naturali tramite l'impianto "Moser & Co Srl" prodotti ricavati.

### 1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

01-13043-2015-1	02-13043-2015-1
03-13043-2015-1	04-13043-2015-1
05-13043-2015-1	06-13043-2015-1
07-13043-2015-1	-

### 2. Numero tipo: identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

01-13043-2015-1: sabbia frantumata 0/4  
02-13043-2015-1: ghiaia frantumata 4/8  
03-13043-2015-1: ghiaia frantumata 10/13  
04-13043-2015-1: ghiaia frantumata 13/23  
05-13043-2015-1: ghiaia frantumata 23/32

### 3. Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico secondo la norma EN 13043

### 4. Nome e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

**Moser & Co Srl**  
Via delle fabbriche 6 - I-39031 Brunico (BZ)

### 5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: non applicabile

### 6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V: **Sistema 2+**

### 7. L'ente notificatore (Amt der Wiener Landesregierung) ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione, la sorveglianza, la valutazione e le verifiche continue del controllo di produzione e le prove di verifica di tipo di campioni prelevati prima dell'immissione sul mercato del prodotto sotto il sistema 2+ ed ha rilasciato il relativo certificato: **Certificato di conformità FPC n. 2586-CPR-0029**

### 8. Non applicabile

### 9. La prestazione di ciascuna caratteristica essenziale elencata nel elenco allegato 13043-2015-1.

### 10. La prestazione del prodotto identificato nei punti 1. e 2. è conforme alla prestazione dichiarata nel punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del produttore identificato al punto 4.

Firmato per conto ed in nome del produttore da:

Moser Hans-Joachim - GESÄTZLICHER VERTRÉTER

(Name und Funktion / Nome e mansione)

BRUNECK 01/10/2015

(Ort und Datum / Luogo e data)



(Unterschrift / Firma)

## Sortenverzeichnis / Elenco prodotti

Nr. / n. 13043-2015-1



**Moser & Co GmbH**

Fabrikstrasse 6 - I-39031 Bruneck (BZ)  
Kieswerk / Impianto: I-39031 Bruneck (BZ)

2015

**2586-CPR-0029**

EN 13043

Gesteinskörnung für Asphalt und Oberflächenbehandlung für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen  
Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico

Handelsbezeichnung / Denominazione	0/4 gebrochen	4/8	10/13	13/23	23/32
Kenncodes der Produkttypen / Codice tipo prodotti	01-13043-2015-1	02-13043-2015-1	03-13043-2015-1	04-13043-2015-1	05-13043-2015-1
Korngruppe / Granulometria	0/4	4/8	6,3/12,5	10/16	12,5/31,5
Kornzusammensetzung / Distribuzione granulometrica	G <sub>85</sub>	Gc85-35	Gc90-15	Gc90-20	Gc90-15
Kornform von groben Gesteinskörnungen / Forma dei granuli grossi	NPD	SI15	SI15	SI15	SI15
Kornrohddichte / Massa volumica (kg/m <sup>3</sup> )	2.710±30	2.740±30	2.740±30	2.740±30	2.740±30
Qualität der Feianteile / Qualità dei fini	SE85	NPD	NPD	NPD	NPD
Gehalt an Feianteilen / Contenuto di fini	f <sub>5</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>2</sub>
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln / Affinità ai leganti bituminosi	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Anteil gebrochener Körner / Percentuale di particelle frantumate	NPD	NPD	C <sub>95/1</sub>	C <sub>95/1</sub>	C <sub>95/1</sub>
Widerstand gegen Zertrümmerung / Resistenza alla frammentazione	NPD	LA <sub>30</sub>	LA <sub>30</sub>	LA <sub>30</sub>	LA <sub>30</sub>
Widerstand gegen Polieren / Resistenza alla levigabilità	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Widerstand gegen Abrieb / Resistenza all'abrasione	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Widerstand gegen Verschleiß / Resistenza all'usura	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Widerstand gegen Abrieb durch Spikereifen / Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung / Resistenza allo shock termico	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Raumbeständigkeit / Stabilità di volume	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Zusammensetzung/Gehalt / Composizione/contenuto	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung von Radioaktivität / Emissione di radioattività	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung von Schwermetallen / Rilascio di metalli pesanti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung von p.a. Kohlenstoffen / Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Stoffe / Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Frost-Tau-Widerstand / Durabilità al gelo/disgelo	NPD	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>
Verwitterungsbeständigkeit / Durabilità agli agenti atmosferici	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Beständigkeit gegen Abrieb durch Spikereifen / Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati degli aggregati grossi da utilizzare per strati superficiali	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Beständigkeit gegen Hitzebeanspruchung / Durabilità allo shock termico	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

09/2015