

## LEISTUNGSERKLÄRUNG D.O.P.

gemäß Artikel 9 Absatz 2  
der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. 13043-2021-1

1. Kenncodes der Produkttypen:  
1-13043-2021-1: 4/8
2. Gesteinskörnung für die Verwendung in Asphalt und für Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen gemäß EN 13043
3. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
**Huber & Feichter GmbH**  
**Aue 1, I-39030 St. Lorenzen**
4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht relevant
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 2+**
6. Die notifizierte Stelle (APAVE ITALIA CPM SRL) 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. 0398/CPR/AG/14.005**
7. Erklärte Leistung: die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13043-2021-1 aufgeführt.
8. Nicht relevant  
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

ai sensi dell'articolo 9, paragrafo 2,  
del regolamento (UE) n. 305/2011

n. 13043-2021-1

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:  
1-13043-2021-1: 4/8
2. Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico secondo la norma EN 13043
3. Nome e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:  
**Huber & Feichter srl**  
**Aue 1, I-39030 San Lorenzo di Sebato**
4. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: non applicabile
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V: **Sistema 2+**
6. L'ente notificatore (ABAVE ITALIA CPM SRL) 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.**  
**0398/CPR/AG/14.005**
7. La prestazione di ciascuna caratteristica essenziale elencata nel elenco allegato 13043-2021-1.
8. Non applicabile  
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:

## Sortenverzeichnis / Elenco prodotti

**Nr. / n. 13043-2021-1**



**Huber & Feichter GmbH**

Aue 1, 39030 St. Lorenzen/ San Lorenzo di Sebato  
Kieswerk / Impianto: St. Lorenzen/ San Lorenzo di Sebato

**0398/CPR/AG/14.005**

**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

<b>Handelsbezeichnung / Denominazione</b>	<b>4/8</b>
Kenncodes der Produkttypen / Codice tipo prodotti	01-13043-2021-1
Korngruppe / Granulometria	4/8
Kornzusammensetzung / Distribuzione granulometrica	Gc85-35
Kornform von groben Gesteinskörnungen / Forma dei granuli grossi	F115
Kornrohdichte / Massa volumica (kg/m <sup>3</sup> )	2.750±30
Qualität der Feinanteile / Qualità dei fini	NPD
Gehalt an Feinanteilen / Contenuto di fini	f <sub>0,5</sub>
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln / Affinità ai leganti bituminosi	NPD
Anteil gebrochener Körner / Percentuale di particelle frantumate	C <sub>50/10</sub>
Widerstand gegen Zertrümmerung / Resistenza alla frammentazione	LA <sub>25</sub>
Widerstand gegen Polieren / Resistenza alla levigabilità	NPD
Widerstand gegen Abrieb / Resistenza all'abrasione	NPD
Widerstand gegen Verschleiß / Resistenza all'usura	NPD
Widerstand gegen Abrieb durch Spikereifen / Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	NPD
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung / Resistenza allo shock termico	NPD
Raumbeständigkeit / Stabilità di volume	NPD
Zusammensetzung/Gehalt / Composizione/contenuto	NPD
Freisetzung von Radioaktivität / Emissione di radioattività	NPD
Freisetzung von Schwermetallen / Rilascio di metalli pesanti	NPD
Freisetzung von p.a. Kohlenstoffen / Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Stoffe / Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD
Frost-Tau-Widerstand / Durabilità al gelo/disgelo	F <sub>1</sub>
Verwitterungsbeständigkeit / Durabilità agli agenti atmosferici	NPD
Beständigkeit gegen Abrieb durch Spikereifen / Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati degli aggregati grossi da utilizzare per strati superficiali	NPD
Beständigkeit gegen Hitzebeanspruchung / Durabilità allo shock termico	NPD

09/2021