



ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TIQU-Tiroler Qualitätszentrum für Umwelt,
Bau und Rohstoffe GmbH
A -6430 Ötztal-Bahnhof, Gewerbestraße 2a
Notified Body Nr: 2586

TIQU

ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

Zertifikatsnummer.: 2586-CPR-0085/2

Gemäß der VERORDNUNG (EU) Nr. 305/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES VOM 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte:

natürliche und rezyklierte Gesteinskörnungen laut Anhang

hergestellt durch:

Hofer Tiefbau GmbH

I-39026 Prad am Stilfser Joch, Kiefernainweg 77

und hergestellt im Werk:

„mobile Aufbereitungsanlage“

betrieben von: **Hofer Tiefbau GmbH**

I-39026 Prad am Stilfser Joch, Kiefernainweg 77

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit – beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm(en)

EN13242:2022+A1:2007

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am [Datum] ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern, oder die Produkte bzw. deren Herstellungsbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden. Die Gültigkeit endet ebenfalls durch eine Aussetzung oder Zurückziehung dieses Zertifikats durch die Zertifizierungsstelle.¹⁾

Ötztal Bahnhof, am 04.09.2023

Stefan Lutz
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dr. Dietmar Thomaseth
Zertifizierungsentscheider

¹⁾ Die Gültigkeit des Zertifikates kann über den Kundenlogin auf www.tiqu.at geprüft werden

ANHANG ZU ZERTIFIKATSNUMMER: 2586-CPR-0085/2

AUSGABE 01

Dieser Anhang umfasst 1 Seite(n).

Produktkategorie	Produktnorm	Körnung
Natürliche Gesteinskörnungen	EN 13242:2002+A1:2007	0/6; 0/30; 0/70; 30/70; 15/30
Rezyklierte Gesteinskörnungen	EN 13242:2002+A1:2007	RM 0/6; RM 0/30; RM 0/70; RM 15/30; RM 30/70; RAC 0/30; RAC 0/70

Ötztal Bahnhof, am 04.09.2023



Stefan Lutz
Leiter der Zertifizierungsstelle



Dr. Dietmar Thomaseth
Zertifizierungsentscheider