



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-0097

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 & rezyklierte Gesteinskörnungen laut Anhang

hergestellt durch:

Ortler GmbH

I-39026, Prad am Stilfserjoch, Hauptstraße 6

und hergestellt im Werk:

Kieswerk Prad am Stilfserjoch

betrieben von: **Ortler GmbH**

I-39026, Prad am Stilfserjoch, Hauptstraße 6

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

EN 12620:2002+A1:2008

EN 13242:2002+A1:2007

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.07.2022 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 08.07.2022

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-097

AUSGABE 01

Dieser Anhang umfasst 1 Seite(n).

Produktkategorie	Produktnorm	Körnungen
Natürliche Gesteinskörnungen	EN 12620	0/4, 4/8, 0/8, 8/14 und 12,5/31,5
Rezyklierte Gesteinskörnungen	EN 13242	0/4, 4/16, 16/32, 30/60 und 0/100

Ötztal Bahnhof, am 08.07.2022

Stefan Lutz
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dr. Dietmar Thomaseth
Zertifizierungsentscheider