

## REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG

Nr.: R-2.2.1-20-3007

### 1. Neufassung

Gemäß § 62 Oö. Bautechnikgesetz 2013<sup>1</sup> wird bestätigt, dass das Bauprodukt

## **Baustellen- und Transportbeton (Baustellen- und Transportbeton, ausgenommen Rezeptbetone)**

des Herstellers

**Niederndorfer  
Kieswerke - Transportbeton Gesellschaft m.b.H.**

A-4800 Attnang-Puchheim, Römerstraße 48

hergestellt im Werk

**Niederndorfer  
Kieswerke - Transportbeton Gesellschaft m.b.H.**

A-4922 Geiersberg, Schernham 6

den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA - Ausgabe 15. August 2015 in der Fassung der 1. Novelle - festgelegten Regelwerkes

### **ÖNORM B 4710-1, Ausgabe 2018.01.01**

(sowie der Anlage A, Punkt 2.2.1 der Baustoffliste ÖA)

entspricht.

Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch

Oö. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH, Schirmerstraße 12, A - 4060 Leonding

Nummer des Überwachungsvertrages: T35

Gemäß § 60 Abs. 2 Z. 3 Oö. Bautechnikgesetz 2013<sup>1</sup> gilt die Registrierungsbescheinigung bis

**19.2.2025**

Das oben angeführte Bauprodukt ist gemäß § 59 Oö. Bautechnikgesetz 2013<sup>1</sup> verwendbar und der

Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Einbauzeichen entsprechend § 64 Abs. 1

Oö. Bautechnikgesetz 2013<sup>1</sup> zu kennzeichnen. Die Registrierungsbescheinigung wird in allen

österreichischen Bundesländern anerkannt.

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Registrierungsbescheinigung dargestellt.

Die Registrierungsbescheinigung umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.

*Hinweis: Diese Registrierungsbescheinigung verliert bei Änderung der ihr zugrunde liegender Regelwerke nach Ablauf der in der Baustoffliste ÖA enthaltenen Übergangsfrist, ihre Gültigkeit und damit endet die Berechtigung zur Anbringung des Einbauzeichens.*

**Die vorliegende Registrierungsbescheinigung ersetzt die Registrierungsbescheinigung**

**R-2.2.1-15-3007 vom 4.1.2016**

Leonding, 20.2.2020



Für die Oö. Landesregierung

Dipl.-Ing. Erwin Rockenschaub  
Leiter der Registrierungsstelle

<sup>1</sup> LGBl. Nr. 35/2013 in der Fassung des Landesgesetzes LGBl. Nr. 32/2018

**Anhang 1 zur Registrierungsbescheinigung R-2.2.1-20-3007 vom 20.2.2020  
 1. Neufassung**

Hersteller	Herstellwerk
<b>Niederndorfer            Kieswerke - Transportbeton Gesellschaft m.b.H.</b> A-4800 Attnang-Puchheim, Römerstraße 48	<b>Niederndorfer            Kieswerke - Transportbeton Gesellschaft m.b.H.</b> A-4922 Geiersberg, Schernham 6

Gemäß Überwachungsbericht der Oö. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH, Schirmerstraße 12,  
 A - 4060 Leonding

wurde der Nachweis erbracht, dass die gegenständliche Firma in der Lage ist im gegenständlichen Werk die  
 Betonsorten-Gruppe **G1, G2 und G3** gemäß ÖN B 4710-1 zu produzieren.

**Auszug aus Tabelle C.4  
 „Betonsortengruppen – herstellbare Betonsorten“ der ÖNORM B 4710-1:2018**

Baustellen und Transportbeton		
Betonsortengruppen	Anforderung an die Mischanlage	Zulässig herstellbare Betonsorten
<b>G1</b>	Massemäßige Dosierung aller Betonausgangsstoffe, außer der Gesteinskörnung, die volumetrisch dosiert wird	≤ C25/30, ≤ XC2(A), ≤ F52
<b>G2</b>	Massemäßige Dosierung aller Betonausgangsstoffe	<u>Sämtliche Betonsorten außer:</u> ≥ C50/60, XA2(A), XA3(A), ≥XM2(A), WE1, WE2, RS, RRS, SCC, VA, jene Betonsorten, für die der Nachweis über eine vergleichbare Betonprüfung erfolgt
<b>G3</b>	Mikroprozessorsteuerung	Sämtliche Betonsorten