



**GASSER CERAMIC** Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

## **Leistungserklärung CP-01-7-2015**

**Morandi Frères SA**

1. Kenncode des Produktetyps:

**A20L, AT 36.5: LD-Mauerziegel der Kategorie I für Normalbettmörtel und Dünnbettmörtel**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes

**Werk-Produktionswoche und Jahr, z.B.: CP \* 10/15**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten techn. Spezifikation.

**Mauerziegel für geschütztes Mauerwerk, Stützen und Trennwände**

4. Name, Firma und Kontaktadresse des Herstellers



**GASSER CERAMIC** Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

**Morandi Frères SA  
Rte des Troches 1  
CH – 1562 Corcelles-près-Payerne**

5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten

**siehe Nummer 4**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V:

**System 2+**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**EN 771-1:2011 + A1 : 2015  
NB 2116: S-Cert AG, CH-5103 Wildegg**

## 8. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Masse	<b>siehe Lieferschein oder Artikelliste AT</b>
Grenzmasse	
Abmassklasse	<b>T2</b>
Massspanne	<b>R2</b>
Form und Ausbildung	
Gruppe	<b>NPD</b>
Ebenheit	<b>NPD</b>
Planparallelität	<b>NPD</b>
Druckfestigkeit Kategorie	<b>1</b>
mittlere Druckfestigkeit	<b>NPD</b>
mittlere normierte Druckfestigkeit	<b>10 N/mm<sup>2</sup></b>
Belastungsrichtung	<b>Senkrecht zur Lagerfläche</b>
Formbeständigkeit	<b>NPD</b>
Verbundfestigkeit	<b>NPD</b>
Gehalt an löslichen Salzen	<b>NPD</b>
Brandverhalten (Euroklasse)	<b>A1</b>
Wasseraufnahme	<b>NPD</b>
anfängliche Wasseraufnahme	<b>≤ 4 kg/(m<sup>2</sup> min)</b>
Wasserdampfdurchlässigkeit	<b>NPD</b>
Luftschalldämmung (Brutto-Trockenrohddichte)	<b>750 kg/m<sup>3</sup>, Toleranz D1</b>
Wärmeleitfähigkeit	<b>NPD</b>
Nettotrockenrohddichte	<b>1650 kg/m<sup>3</sup>, Toleranz D1</b>
Frostwiderstand	<b>NPD</b>
gefährliche Stoffe	<b>NPD</b>

9. Die Leistung des Produkts gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Beat Mühlethaler (Gruppenleitung Technik)



Matthias Schönte (Leiter QS)