

## Leistungserklärung - Dichiarazione di Prestazione - Declaration of Performance

PE/ST/CL/OR/NU/NF/IN

- 1. Produktlinie**  
*Linea di prodotto*  
*Product line*  
**LASA BIANCO**  
 Perla-Statuario-Classico-Orties-Nuvolato-Nuvolato Forte- Individual
- 2. Produkt**  
*Prodotto*  
*Product*  
 Pflastersteine & Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche  
 Cubetti e cordoli di pietra naturale per pavimentazioni esterne  
 Setts and kerbs of natural stone for external paving
- 3. Produzent**  
*Produttore*  
*Producer*  
 LASA MARMO GMBH - LASA MARMO SRL  
 Marmorstrasse 4 - Via del Marmo 4  
 I - 39023 LAAS/LASA (BZ)
- 4. Beschreibung des Materials**  
*Descrizione del materiale*  
*Description of material*  
 EN 12440:2018  
 Handelsname / nome tradizionale / traditional name: LASA BIANCO  
 Petrologische Familie / famiglia petrologica / petrological family: Marmo / marmo / marble  
 Typische Farbe / colore tipico / typical colour: weiß / bianco / white  
 Herkunft / origine / origin: Weißwasserbruch / Cava Acqua Bianca, Lasa - Bolzano, Alto Adige, Italy
- 5. Harmonisierte Norm**  
*Norma armonizzata*  
*Harmonized standard*  
 Pflastersteine & Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche  
 Cubetti e cordoli di pietra naturale per pavimentazioni esterne  
 Setts and kerbs of natural stone for external paving  
**EN 1342 : 2013**  
**EN 1343 : 2013**
- 6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**  
*Sistema di valutazione e verifica costanza della prestazione*  
*System of assessment and verification of constancy of performance*  
 IV

Wesentliche Merkmale <i>Caratteristiche essenziali</i> <i>Essential characteristics</i>	Erklärte Leistungen <i>Prestazioni dichiarate</i> <i>Declared performances</i>	Prüfmethode nach Norm <i>Metodo di prova secondo norma</i> <i>Test method according to norm</i>
<b>Rohdichte</b> <i>Massa volumica apparente</i> <i>Apparent density</i>	p : 2701 kg/m <sup>3</sup>	EN 1936:2007
<b>Offene Porosität</b> <i>Porosità aperta</i> <i>Open porosity</i>	p : 0,4 %	EN 1936:2007
<b>Druckfestigkeit</b> <i>Resistenza a compressione</i> <i>Compressive strength</i>	R : 88 MPa s : 22 MPa min : 47 MPa	EN 1926:2007
<b>Biegefestigkeit</b> <i>Resistenza a flessione</i> <i>Flexural strength</i>	R : 15,4 MPa s : 2 MPa min : 11,8 MPa	EN 12372:2007
<b>Wasseraufnahme unter atmosphärischem Druck</b> <i>Assorbimento d'acqua a pressione atm</i> <i>Water absorption at atmospheric pressure</i>	A : 0,11 % s : 0,008	EN 13755:2008
<b>Druckfestigkeit nach 56 Frost-Tauzyklen</b> <i>Resistenza a compressione dopo 56 cicli gelo-disgelo</i> <i>Compressive strength after 56 frost-thaw cycles</i>	R : 91 MPa s : 30 MPa min : 38 MPa Δ : 3 %	EN 12371:2010 / EN 1926:2007
<b>Biegefestigkeit nach 56 Frost-Tauzyklen</b> <i>Resistenza a flessione dopo 56 cicli gelo-disgelo</i> <i>Flexural strength after 56 frost-thaw cycles</i>	R : 14,8 MPa s : 1,2 MPa min : 12,3 MPa Δ : -15 %	EN 12371:2010 / EN 12372:2007
<b>Widerstand gegen Verschleiß</b> <i>Resistenza all'abrasione</i> <i>abrasion resistance</i>	M : 21,5 mm min : 20,7 mm	EN 14157:2005 Methode A metodo A method A
<b>Gleitwiderstand</b> <i>Resistenza allo scivolamento</i> <i>slip resistance</i>	DRY WET 59 41 SRV 48 19 SRV 45 14 SRV 82 79 SRV 59 30 SRV	EN 14231:2003 Gebürstet / spazzolato / brushed Geschliffen / levigato / honed C60 Geschliffen / levigato / honed C180 Sandgestrahlt / sabbato / sandblasted Tranche
<b>Petrographische Prüfung</b> <i>Esame petrografico</i> <i>Petrographic examination</i>	Marmor Marmo Marble	EN 12407:2019
<b>Brandverhalten</b> <i>Reazione al fuoco</i> <i>Reaction to fire</i>	Klasse: Classe: A1 Class:	EN 13501-1:2019

- 8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.**

*La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.*

*The performances of the product, specified in points 1 and 2, are in accordance with the declared performances in point 7. This Declaration of Performance is published under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.*

Laas/Lasa  
02.03.2021

Ort & Datum - Luogo & data - Location & date

Unterschrift & Stempel - Firma & timbro - Signature & stamp

**LASA MARMO GMBH / SRL**  
 Marmorstr. 4 Via del Marmo  
 I - 39023 Laas / Lasa (BZ)  
 Tel. +39 / 0473 / 626624  
 MwSt Nr. / P.IVA : 02219870215