

Leistungserklärung - Dichiarazione di Prestazione - Declaration of Performance

VO/VV/FM/CV/AR 03

Produktlinie
Linea di prodotto
Product line LASA VENATO
 Vena D'Oro - Vena Verde - Fior Di Melo - Cevedale - Arabescato

Produkt
Prodotto
Product
 EN 12057 Fliesen aus Naturstein
 Marmette modulari di pietra naturale
 Modular tiles of natural stone

Verwendung
Impiego
Usage intern
 interno
 internal

Beschreibung des Materials
Descrizione del materiale
Description of material
 EN 12440:2008 Handelsname / nome tradizionale / traditional name: LASA BIANCO (VENA ORO, VENATO)
 Petrologische Familie / famiglia petrologica / petrological family: Marmor / Marmo / Marble
 Typische Farbe / colore tipico / typical colour: weiß mit Venen / bianco con venatura / white with veins
 Herkunft / origine / origin: Weißwasserbruch / Cava Acqua Bianca, Lasa (Bolzano, Alto Adige), Italy

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit IV
Sistema di valutazione e verifica costanza della prestazione
System of assessment and verification of constancy of performance

Wesentliche Merkmale <i>Caratteristiche essenziali</i> <i>Essential characteristics</i>	Erklärte Leistungen <i>Prestazioni dichiarati</i> <i>Declared performances</i>	Prüfmethode nach Norm <i>Metodo di prova secondo norma</i> <i>Test method according to norm</i>
Biegefestigkeit <i>Resistenza a flessione</i> <i>Flexural strength</i>	xm 17,4 Mpa	konform conforme conform
	min 13,9 Mpa	
	sd 1,9 Mpa	
Frostbeständigkeit <i>Resistenza al gelo</i> <i>Frost resistance</i>	n 56	resistent resistente resistent
	xm 14,8 Mpa	
	min 12,3 Mpa	
	sd 1,2 Mpa	
Abriebwiderstand <i>Resistenza all'abrasione</i> <i>Abrasion resistance</i>	xm 23,9 mm	konform conforme conform
		EN 1341 Appendix C
Rutschhemmung <i>Resistenza allo scivolamento</i> <i>Slip resistance</i>	trocken - secco - dry 47 SRV	konform conforme conform
	nass - bagnato - wet 6 SRV	
	geschliffen - levigato - honed C180 N.P.D.	DIN 51130:2004 DIN 51130:2014 DIN 51130:2004 UNI EN 13451:2011 Appendix E
	geschliffen - levigato - honed C60 R10	
	sandgestrahlt - sabbiato - sandblasted R12	
	24°	
Dichte <i>Massa volumica</i> <i>Apparent density</i>	xm 2708 kg/m³	konform conforme conform
	min 2708	
	max 2709	
Feuerwiderstand <i>Reazione al fuoco</i> <i>Reaction to fire</i>	KLASSE A1	konform conforme conform
	Classe	
	Class	

Zusatzinformationen WPK - Informazioni supplementari da FPC - Additional specification by FPC

Biegefestigkeit <i>Resistenza a flessione</i> <i>Flexural strength</i>	xm 17,78 Mpa	Unkonventionelle Prüfung mittels hydraulischer Presse Prova tecnologica non convenzionale con pressa idraulica Unconventional testing with hydraulic press
	min 16,31 Mpa	
	sd 0,98 Mpa	
	min x=xm-2sd 15,82 Mpa	

Verantwortlich für die Ausstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller:
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante:
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

Laas
 26.07.2016

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

