

## Allgemeine Produktspezifikationen

Lieferung von keramischen Wand- und Bodenfliesen

### Produkteigenschaften

#### Steingut Weißscherbe

Das Produkt Steingut Weißscherbe besteht aus einer Mischung von hochwertigem Ton mit dem Zusatz von Feldspat, Quarz und Kaolin. Es wird durch Trockenpressen von zerstäubtem Pulver hergestellt, mit der Anwendung von Emaille, und dann durch industrielles Brennen bei Temperaturen über 1100°C gesintert.

Das Produkt ist riss-, biege-, stoß-, flecken-, chemikalien- und temperaturschockbeständig.

Die Genesis-Kollektion entspricht den Vorschriften, die für Spitzenprodukte in Europa gemäß EN 14411-L Norm und international durch ISO 13006-L Norm gefordert werden.

Kommerzielle Beschreibung des Produkts				
Marke	Love Ceramic Tiles			
Kollektion	Spotlight			
Farben	White, Cream, Pink, Blue, Green			
Formate	Wandfliesen	45x120 RET.	35x100 RET.	30x60 RET.
	Wandfliesen - strukturiertes Material	35x100 RET. - TRAIL		
Endbearbeitung - Oberfläche	Matt - Matt wirkende Oberfläche Empfohlen für Innenverkleidung.			
Endbearbeitung - Kante	Rektifiziert (RET)			
Dicke	Wandfliesen	9,5mm _ 45x120 RET.	8mm _ 35x100 RET.	7mm _ 30x60 RET.
	Wandfliesen - strukturiertes Material	Trail 7,5-8,5mm		



ISO 9001 | ISO 14001



EMAS



ENVIRONMENTAL  
PRODUCT DECLARATION



RECYCLED CONTENT



LEED



GREENGUARD GOLD



HEALTHY BUILDING  
PRODUCTS



HEALTH PRODUCT  
DECLARATION



SUSTAINABILITY  
REPORT

## Allgemeine Produktspezifikationen

### Technische Eigenschaften

Produkttypologie: **Weisscherbige**

Gemäß den Normen: ISO 13006 – Anhang L (Group BIII), EN 14411 – Anhang L (Group BIII)

Technische Eigenschaften		Prüfmethode	Vorgeschriebener Wert ISO 13006 / EN 14411	Typischer Wert Love Tiles
Abmessungen	Länge und breite	EN ISO 10545-2	Non Rect. $\pm 0,6\%$ , max $\pm 2,0$ mm Rect. $\pm 0,3\%$ , max $\pm 1,0$ mm	Gemäß
	Kantengeradheit		Non Rect. $\pm 0,5\%$ , max $\pm 2,0$ mm Rect. $\pm 0,3\%$ , max $\pm 1,5$ mm	Gemäß
	Rechtwinkligkeit		Non Rect. $\pm 0,5\%$ , max $\pm 2,0$ mm Rect. $\pm 0,3\%$ , max $\pm 1,5$ mm	Gemäß
	Ebenflächigkeit - Zentrierte und seitliche biegung		Non Rect. $\pm 0,5\%$ , max $\pm 2,0$ mm Rect. $\pm 0,4\%$ , max $\pm 1,8$ mm	Gemäß
	Ebenflächigkeit - Krümmung		Non Rect. $\pm 0,5\%$ , max $\pm 2,0$ mm Rect. $\pm 0,4\%$ , max $\pm 1,8$ mm	Gemäß
	Dicke		$\pm 10\%$ , max $\pm 0,5$ mm	Gemäß
Wasseraufnahme (E)		EN ISO 10545-3	E > 10%	16%
Biegung modul		EN ISO 10545-4	<7,5mm $\geq 15$ N/mm <sup>2</sup> $\geq 7,5$ mm $\geq 12$ N/mm <sup>2</sup>	22 N/mm <sup>2</sup> 19 N/mm <sup>2</sup>
Biegefestigkeit (S)			<7,5mm S $\geq 200$ N $\geq 7,5$ mm S $\geq 600$ N	600 N 700 N
Lineare Wärmeausdehnung		EN ISO 10545-8	Wie vom Hersteller angegeben	$\alpha \leq 7,5 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$ Maximal wert
Temperaturwechselbeständigkeit		EN ISO 10545-9	Anforderung	Beständig
Haarriß Beständigkeit		EN ISO 10545-11	Anforderung	Beständig
Bestaend Gegen saeuren u Laugen		EN ISO 10545-13	Wie vom Hersteller angegeben	GLB
Bestaendig Haushaltsreinigungsprodukte			Minimum: GB	GA
Bestaendig gegen flecken		EN ISO 10545-14	Minimum: klasse 3	4
Empfohlene Fugenmassen		Rektifiziert Innen	-	2 mm

Es wird die Einhaltung der in der Norm EN 14411\_Gruppe BIII geforderten Werte garantiert. Der angegebene Wert ist lediglich ein Richtwert, der von den tatsächlichen Daten abweichen kann und nicht Teil des Handelsvertrages darstellt.



## Allgemeine Produktspezifikationen

### Qualitäts- und Umweltzertifizierungen



Zertifizierung ISO 9001 - ISO 14001  
Qualitäts- und Umweltmanagementsysteme.  
Produktherstellung unter Einbeziehung der Umwelt  
download [ISO 9001](#) und [ISO 14001](#)



DoP - Leistungserklärung  
Das CE- Kennzeichnung ist die von EU angefragte Zertifizierung für die Produkt- Sicherheit, und hat das Zweck die Gesundheit der Menschen zu schützen und die Güter in der Bauphase zu bewahren.  
download [DoP Steingut Weißscherbe](#)



EMAS  
Gemeinschaftssystem für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsprüfung. Grün und transparent.  
download [EMAS](#)



LEED  
Love Tiles Tiles ist ein Mitglied des US-Green Building Councils und des Green Building Councils ITALIEN, beides Organisationen, die den Bau von Gebäuden und Strukturen unter Beachtung der Umwelt, Gesundheit und des Wohlbefindens der Menschen, die darin leben und arbeiten, fördern..  
download [U.S. Green Building Council](#) und [Green Building Council Italy](#)



EPD  
Die Umwelt-Produktdeklaration  
download [EPD Steingut Weißscherbe](#)



NACHHALTIGKEITSBILANZ  
download [Nachhaltigkeitsbilanz](#)



GREENGUARD GOLD  
Die Marke GREENGUARD zertifiziert die Produkte, die in Innenbereichen höchste Luftqualitätsstandards garantieren.  
download [Greenguard Gold](#)



HEALTHY BUILDING PRODUCTS  
download [Declare Steingut Weißscherbe](#)



## Allgemeine Produktspezifikationen

### Qualitäts- und Umweltzertifizierungen



HPD  
Gesundheitsproduktdeklarationen.



RECYCLED CONTENT  
Die Kollektion hat einen Recyclingmaterialanteil von 5% bis 18 % und trägt damit zur Nachhaltigkeit von Gebäuden bei.



CERTIF - Verband für Zertifizierung in Portugal  
Benannte Stelle für die Bauproduktenverordnung.

download [Certif Steingut Weißscherbe](#)



ISO 9001 | ISO 14001



EMAS



ENVIRONMENTAL  
PRODUCT DECLARATION



RECYCLED CONTENT



LEED



GREENGUARD GOLD



HEALTHY BUILDING  
PRODUCTS



HEALTH PRODUCT  
DECLARATION



SUSTAINABILITY  
REPORT