

LEISTUNGSERKLÄRUNG



Produktgruppe	BN Kellerboden-Rundlochstein
Kennnummer	AGZ-4914-BN Kellerboden-Rundlochstein
Jahr der Kennzeichnung	Apr 21
Hersteller	AGZ Ziegeleien AG Sternenried 14, 6048 Horw
Herstellungsort	6142 Gettnau
Harmonisierte Norm	SN EN 771-1:2011
Notifizierte Stelle / Zertifizierungsnummer	2116 - CPR - M 193
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 2+
Anwendungsbereich	Für Einsteinmauerwerk mit Standardwerten der mechanischen Eigenschaften, mit besonderen Eigenschaften. Qualität nach Norm EN 771-1:2011 / Norm SIA 266

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung
Steinart	P
Masse (mm)	
Länge	250
Breite	120
Höhe	60
Grenzabmasse	
Abmassklasse	T1
Massspanne	R1
Form und Ausbildung	
Lochanteil	25-55%
Gruppe	NPD
Ebenheit	NPD
Planparallelität	NPD
Druckfestigkeit	
Kategorie	1
Mittlere Druckfestigkeit	NPD
mittlere Normierte Druckfestigkeit	≥ 18 N/mm ²
Belastungsrichtung	Senkrecht zur Lagerfuge
Formbeständigkeit	NPD (übliche Feuchtedehnung)

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung
Verbundfestigkeit	NPD
Gehalt von aktiven löslichen Salzen	S0
Brandverhalten	
Euroklasse	A1
Wasseraufnahme	NPD
Anfängliche Wasseraufnahme	< 3,0 kg/m ² * min
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD
Luftschalldämmung	1100 kg/m ³ (± 15%)
Netto-Trockenrohichte	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD
Frostwiderstand	F0
Gefährliche Substanzen	NPD

Die Leistung des Produktes entspricht dem Satz der erklärten Leistungen. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/211, ist allein der oben angegebene Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Gettnau, 20. April 2021

Hans-Karl Felber, Geschäftsleitung

Gettnau, 20. April 2021

Hendrik Bos, Leitung Technik