LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP-Nummer: 34471860R006W1344

Produkt:

KIR 119/4 NF Ajana B-Lochung

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps ist die DoP-Nummer



Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26 - 30659 Hannover
Deutschland

Vorgesehener Verwendungszweck in Wänden, Stützen und Trennwänden für:

Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gemäß:

Harmonisierte Norm:

Notifizierte Stelle(n):

ungeschütztes Mauerwerk

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

2510

Maße und Grenzabmaße			T2	R2	
Länge:	mm	240	± 4	5	
Breite:	mm	115	± 3	3	
Höhe:	mm	71	± 2	3	200000
Abmaße:	Klasse		T2		(0000)
Maßspanne:	Klasse	R2 NPD NPD			00000
Ebenheit der Lagerflächen:	mm				
Planparallelität der Lagerflächen:	mm				
Form und Ausbildung					
Mauersteingruppe:	-	2			
Lochanteil:	%	NPD NPD			tatsächliche Lochanordnungen Können geringfügig abweichen
Gesamtvolumen von Mulden:	%				
Rohdichte					
Brutto-Trockenrohdichte:	kg/m³		1700		
Netto-Trockenrohdichte:	kg/m³		NPD		
Toleranzklasse:	Klasse / %		D2 / 5		
Druckfestigkeit für Kategorie I Produkt					
Senkrecht zur Lagerfläche:	N/mm²		≥44		Mittelwert
Senkrecht zur Stirnfläche:	N/mm²		NPD		
Senkrecht zur Stirnfläche 2:	N/mm²		NPD		
Verbundfestigkeit:	N/mm²		NPD		
Wärmeleitfähigkeit λ10,dry,unit:	W/(m·K)		NPD		Bestimmungsart nach EN 1745:2020: NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit:	-	μ	= 50/1	00	Tabellierter Mindest- und Höchstwert nach EN 1745
Frostwiderstand:	Klasse		F2		Frostwiderstand DIN EN 772-22
Wasseraufnahme:	%		6		Höchstwert
Anfängliche Wasseraufnahme:	kg/(m²·min)		NPD		Prüfverfahren nach EN 772-11
Gehalt an aktiven löslichen Salzen:	Klasse		S2		
Übliche Feuchtdehnung:	mm/m		NPD		
Brandverhalten:	Klasse		A 1		
Gefährliche Substanzen:	_	NPD			

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Relle

Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 - 30659 Hannover Deutschland

Nationale Verwendungsbestimmungen

DoP-Nummer: 34471860R006W1344

Produkt:

KIR 119/4 NF Ajana B-Lochung



Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26 - 30659 Hannover
Deutschland

DIN V 105-100

DIN 20000-401

Herstellerangaben nach DIN V 105-100:

ZiegelartKurzzeichKHLzBDruckfestigkeitsklasseKlasse28RohdichteklasseKlasse1.8FormatKurzzeichNFGehalt an löslichen SalzenKlasseS3