

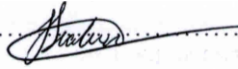


Declaration of Performances (DoP)			 STEENFABRIEK KLINKERS B.V. TRADITIONEEL HANDWERK OP MAAT	
DoP-Nr.: 2021-SK-KM579getrokken				
NL	DE	FR		
Prestatie verklaring	Leistungserklärung	Déclaration de performances		
Producttype: WF Milano getrokken	Produkttype: WF Milano getrokken	Produit type: WF Milano getrokken	Steenfabriek Klinkers BV Brusselseweg 700 6219 NP Maastricht The Netherlands	
Artikelnummer: KM 579 - getrokken	Artikelnummer KM 579 - getrokken	Numéro de type: KM 579 - getrokken		
voeg code afmetingen toe	Maßcode zufügen	Code dimension ajouter		
Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: HD producten voor gebruik in onbeschermd metselwerkmuren kolommen en scheidingswanden	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: HD-Ziegel für die Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus nicht geschütztes Mauerwerk	Usage ou usage prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant: Briques HD pour utilisation dans murs, poteaux et cloisons en maçonnerie non-protégée.	NEN EN 771-1	
Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts.	Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction.	2+	
De aangemelde instantie IKOBKB 0957, heeft onder systeem 2+ de Initiele inspectie uitgevoerd van de productie-installatie en productiecontrole in de fabriek en permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek en heeft een conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek verstrekt.	Die notifizierten Stelle IKOBKB 0957 hat nach dem System 2+ die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, performed the continuous surveillance, assessment and evaluation of the factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control .	L'organisme notifié IKOBKB 0957, a réalisé selon le système 2+ une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine, une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine.	 0957-CPR-1104	
verschijningsvorm: Handvormbaksteen met frog	form: Handform Ziegel mit Frosch	configuration: Brique solide à la main grenouille		
Prestatieverklaring	Erklärte Leistung	Performances déclarées	EN 771-1	
Afmetingen	Maße	Dimensions	211 x 100 x 49 mm	
Tolerantie	Grenzabmaße	Tolérances	TM ±	9/6/4 mm
Maatspreiding	Maßspanne	Plage	RM	12/9/6 mm
vlakheid van legvlakken	Ebenheit der Lagerflächen	Planéité des faces de pose	NPD	
parallelisme van legvlakken	Planparallelität der Lagerflächen	Parallélisme des faces de pose	NPD	
Bruto volumieke massa	Brutto-Trockenrohddichte	Masse volumique apparente sèche	1550 kg/m³	
Netto droge volumieke massa	Netto-Trockenrohddichte	Masse volumique absolue sèche	NPD kg/m³	
Toleranties volumieke massa	Rohddichte grenzen	Masse volumique tolérances	D1 ±	10 %
Totaal volume frogs	Gesamt volumen von Mulden	Total des auges de volume	NPD %	
Eurocode groep	Gruppe	Groupe	1	
Druksterkte * loodrecht op het legvlak * gemiddelde	Druckfestigkeit * senkrecht zur Lagerfläche * mittlere	Résistance à la compression * perpendiculaire à la face de pose * moyenne	10 N/mm²	
* genormaliseerde	* normierte	* normalisée	15 N/mm²	
Categorie	Kategorie	Catégorie	1	
Hechtsterkte	Verbundfestigkeit	Adhérence	NPD N/mm²	
Thermische geleiding	Wärmeleitfähigkeit	Conductivité thermique	0,45	W/m.K EN 1745
Dampdoorlatendheid	Wasserdampfdurchlässigkeit	Perméabilité à la vapeur d'eau	50/100	EN 1745
Directe luchtgeluidsisolatie	Luftschalldämmung	Isolation acoustique aérienne directe	NPD	
Vorst / dooiweerstand	Frostwiderstand	Résistance au gel/dégel	F2	
Wateropneming	Wasseraufname	Absorption d'eau	12 %	
Initiële wateropzuiging	Anfängliche Wasseraufnahme Taux	Initial d'absorption d'eau	IW>4	kg/m².min
Gehalte actieve oplosbare zouten	Gehalt an aktiven löslichen Salzen	Teneur en sels solubles actifs	S2	
Vormstabiliteit	übliche Feuchtehnung	Dilatation due à l'humidité	NPD mm/m	
Gevaarlijke stoffen	Gefährliche Substanzen	Substances dangereuses	Voldoet NL-BBK	
Brandreactie	Brandverhalten	Réaction au feu	NPD	
De prestaties van het omschreven product zijn conform de bovenstaand aangegeven specificaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:	Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:	Les performances du produit sont conformes aux performances déclarées La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Signé pour le fabricant et en son nom par:	Maastricht (NL), 23-4-2021  I. Brabant (General Manager)	