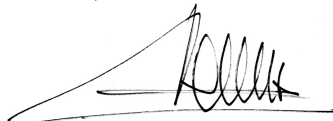


1.	Unieke identificatie van het producttype Identification unique du type de produit Eindeutige Identifizierung vom Produkttyp Unique identification of the product type	<b>SVK handvormgevelsteen type A</b> <b>SVK briques de façade fait main type A</b> <b>SVK Handformverblender Typ A</b> <b>SVK hand-moulded facing bricks type A</b>						
2.	Aanduiding Désignation Bezeichnung Identification	Artisan: HMM – HMW – HMO – HMF – HMR Shades of Grey: HSS – HSB – HSW – HSR – HSQ – HSG Terranova: HTR – HTB Argilo Verdo: HVR						+ serienummer op CE-label + numéro de série sur étiquette CE + Seriennummer auf CE-Markierung + serial number on CE label
3.	Beoogd gebruik Usage prévu Beabsichtigter Verwendungszweck Intended use	HD producten voor gebruik in onbeschermde metselwerkmuren, kolommen en scheidingswanden Briques HD pour utilisation dans des murs, poteaux et cloisons en maçonneries non protégées HD-Ziegel für die Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus nicht geschütztes Mauerwerk HD bricks for use in unprotected masonry in walls, columns and partitions						
4.	Naam en contactadres fabrikant / Nom et adresse fabricant Name und Kontaktadresse Herstellers / Name and contact address manufacturer	sa SVK nv – Aerschotstraat 114, B-9100 Sint-Niklaas T. +32 (0)3 760 49 00 – F. +32 (0)3 777 47 84 info@svk-europe.com – www.svk-europe.com						
6.	Het systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System of assessment and verification of constancy of performance	4						
7.	De prestatieverklaring heeft betrekking op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt La déclaration des performances concerne un produit de construction couvert par une norme harmonisée Die Leistungserklärung betrifft ein Bauprodukt das von einer harmonisierten Norm erfasst wird The declaration of performance concerns a construction product covered by a harmonised standard	De fabrikant voert het typeonderzoek uit en de productiecontrole in de fabriek Le fabricant effectue les essais de type et le contrôle de la production en usine Der Hersteller macht die Typprüfung und die werkseigene Produktionskontrolle The manufacturer executes the type test and the factory production control						
9.	<u>Aangegeven prestatie / Performance déclarée / Erklärte Leistung / Declared performance:</u>							<b>Geharmoniseerde norm</b> <b>Norme harmonisée</b> <b>Harmonisierte Norm</b> <b>Harmonised standard</b>
	<b>Essentiële kenmerken / Caractéristiques essentielles</b> <b>Wesentliche Merkmale / Essential characteristics</b>	<b>Prestaties / Résultats</b> <b>Leistungsdaten / Performances</b>						
	Lengte / longueur / Länge / length	mm	210	210	210	190	210	210
	Breedte / largeur / Breite / width	mm	100	100	100	65	65	65
	Hoogte / hauteur / Höhe / height	mm	40	50	65	48	50	65
	Tolerantie / tolérance / Toleranz / tolerance	T1 – R1						
	Configuratie / configuration / Konfiguration / configuration	Groep 1 / groupe 1 / Gruppe 1 / group 1						
	Gemiddelde druksterkte / résistance à la compression moyenne / approximative Drückfestigkeit / mean compressive strength	15 N/mm <sup>2</sup> cat II (±)						
	Vochtexpansie / stabilité dimensionnelle / Dimensionstabildität / dimensional stability	NPD						
	Hechtsterkte / adhérence / Haftfestigkeit / adhesion	NPD						
	Gehalte actieve oplosbare zouten / teneur en sels solubles actifs / Gehalt an aktiven löslichen Salzen / active soluble salts content	S2						
	Brandreactie / réaction au feu / Brandverhalten / reaction to fire	A1						
	Wateropsorping / absorption d'eau / Wasseraufnahme / water absorption	≤ 12 %						
	Dampdoorlaatbaarheid / perméabilité à la vapeur d'eau / Dampfdurchlässigkeit / water vapour permeability	5/10						
	Duurzaamheid aan vorst – dooi cycli / durabilité vis-à-vis du gel – dégel / Dauerhaftigkeit gegen Frost – Tau Wechsel / durability against freeze – thaw exposure	F2						
	Warmtedoorlaatbaarheid / conductivité thermique / Wärmeleitfähigkeit / thermal conductivity							
	- $\lambda_{10, dry, unit, 50/50}$	0,44 W/mK						
	- $\lambda_{10, dry, unit, 90/90}$	0,50 W/mK						
	Gevaarlijke stoffen / substances dangereuses / gefahrstoffverordnung / hazardous substances	NPD						
10.	De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform met de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant. / Les performances du produit décrit aux points 1 et 2 sont conformes avec les performances déclarées au point 9. Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant visé au point 4. / Die Leistung des in den Punkten 1 und 2 beschriebenen Produktes ist in Übereinstimmung mit der in Punkt 9 beschriebenen erklärten Leistung. Diese Erklärung der Leistung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Nummer 4 angegebenen Herstellers, ausgestellt. / Performances of the product described in points 1 and 2 are in accordance with the declared performances in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer referred to in point 4.							

Sint-Niklaas, 30/04/2013



Walter Verhaert

Bestuurder – Directeur / Administrateur – Directeur  
Administrator – Direktor / Administrator – Director