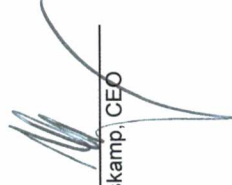


De prestaties van de producten genoemd onder punt 1 en 2 voldoen aan de prestatie eisen conform punt 9.

Verantwoordelijk voor het opstellen van deze prestatieverklaring is alleen de fabrikant vermeld onder punt 4.

Ondertekend voor de fabrikant en namens de fabrikant door::



Schermbeck, 04th June 2020

Heinrich Nelskamp, CEO

Prestatieverklaring	
1	053-00
2	Keramische dakpannen en hulpstukken
3	Dakpanmodellen F10 – F10U – F7 – F12 – H10 – H14 – H14GS – D10 – DS10 – R10 MS5 – DS5 – DS8 – G10 – G10S – G10neu – S9 – S10 – F8½ Biber Rundschnitt 18/38 – Berliner Biber Segmentschnitt 18,5/38 Turmbiber – Türmchenbiber
4	Voor dakbedekking van hellende daken en buitenwandbekleding
5	Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
6	Waldweg 6
7	46514 Schermbeck
8	Niet van toepassing
9	Systeem 4
	Niet van toepassing
	Niet van toepassing
	Prestatie
	Overeenkomstige technische specificatie
Mechanische weerstand	Voldoet
Gedrag bij brand van buitenaf	B _{ROOF} zonder test
Brandgedrag	Klasse A1 tot F
Waterondoorlatendheid	Voldoet Categorie 1 Testmethode 1 Testmethode 2
Maten en toleranties	Voldoet
Doorstaan proeven m.b.t. (vorstbestendigheid)	Voldoet Testmethode E Categorie 1 (150 cycles)
	EN 1304 (Uitgave geldende norm zie voorzijde)

0	CE
2	Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
3	Waldweg 6
4	46514 Schermbeck
5	2020
6	Keramische dakpannen en hulpstukken
7	EN 1304 (zie voorzijde)
8	053-00
9	Voor dakbedekking van hellende daken en buitenwandbekleding
	Mechanische weerstand
	Voldoet
	Gedrag bij brand van buitenaf
	B _{ROOF} zonder test
	Brandgedrag
	Klasse A1 tot F
	Waterondoorlatendheid
	Voldoet Categorie 1 Testmethode 2
	Maten en toleranties
	Voldoet
	Doorstaan proeven m.b.t. (vorstbestendigheid)
	Voldoet Testmethode E Categorie 1 (150 cycles)