

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

KM (Keermuurelementen voor de opslag van losse landbouwproducten)

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct:

Hier ziet u een voorbeeld van een identificatielabel dat bevestigd is aan de elementen.

CE 0965		
0275 Van Hessche Beton nv, Industrielaan 1, B-8740 Tel.: +32 51 46 67 58 www.vanhessche.be		
10 NBN EN 15258	0965-CPR-00S/0275	KM (Keermuren voor opslag)
Wapening: DE 500 BS	Treksterkte Rm: min. 550N/mm ²	Elasticiteitsgrens Re: min. 500N/mm ²
Betondruksterkte: C45/55	KEERMUREN 16/04/2024	Gewicht: 2327kg/stuk
Voor details productgeometrie, materiaalkenmerken en prestatieverklaring: zie Technische informatie op de website.		
K.M. 300/220/15		

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Keermuurelementen voor de opslag van losse landbouwproducten

4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant:

**VAN HESSCHE BVBA - Industrielaan 1 - 8740 Pittem (Egem) ☎ +32(0)51 46 67 58
info@vanhessche.be**

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 2+

6. De prestatieverklaring heeft betrekking op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

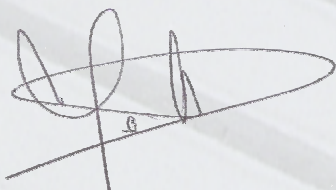
De aangemelde instantie PROCERTUS, met nr. 0965, heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd. Ze bewaakt, beoordeelt en evalueert permanent de productiecontrole in de fabriek. Ze heeft daartoe het conformiteitscertificaat van de productiecontrole versterkt.

7. Aangegeven prestaties:

<u>Essentiële kenmerken van tabel ZA.1</u>	<u>Prestatie</u>	<u>Geharmoniseerde norm</u>
Sterkteklasse beton	C45/55	EN 15258:2008
Water / cement - factor	< 0,45	
Cementgehalte	340kg/m³	
Wateropsorping	< 5%	
Betondekking	> 20mm	
Betonstaalsoort	DE 500 BS BE 500 S	
Treksterkte Betonstaal	550N/mm²	
Vloegrens Betonstaal	500N/mm²	
Milieuklasse & Omgevingsklasse	XA3 XC3 XC4	
Mechanische sterkte (methode 1)	Geometrie & detaillering:	
Duurzaamheid		
Weerstand tegen corrosie		
Detaillering		

8. De prestaties van het in de punten 1 & 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor & namens de fabrikant door:



Dhr. Van Hessche Johan