

- Eindeutige Kennung von der Produktart:
RS (Spalten für stabile Gebäude)
- Art, Batch oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen für das Bauprodukt:
Hier ist ein Beispiel für ein Typenschild an den Elementen Befestigt.

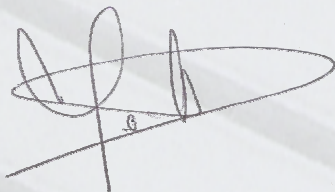
 0965  A, N
0275 Van Hesse Beton nv, Industrielaan 1, B-8740 Tel.: +32 51 46 67 58 www.vanhessche.be
10 NBN EN 12737 + A1 0965-CPR-00S/0275 RS (Roostervloerelement voor stalgebouwen)
Wapening: DE 500 BS & BE 500 TS Treksterkte Rm: min. 550N/mm ² Elasticiteitsgrens Re: min. 500N/mm ² Betondruksterkte: C45/55 MCCS 15/04/2024 Gewicht: 923kg/stuk A3 Voor details productgeometrie, materiaalkenmerken en prestatieverklaring: zie Technische informatie op de website.
R.R. 350/100/18 A.G. gleuf 35mm

- Verwendungszweck des Bauprodukts, gemäß den einschlägigen harmonisierten technischen Spezifikation festgelegt durch den Hersteller:
Spalten für stabile Gebäude
- Eingetragenen Handelsnamen oder eingetragene Marke, Name und Kontaktadresse des Herstellers:
VAN HESSCHE BVBA ▪ Industrielaan 1 ▪ 8740 Pittem (Egem) ☎ +32(0)51 46 67 58 info@vanhessche.be
- Das System oder die Systeme zur Beurteilung und Prüfung der Beständigkeit der Performance des Bauprodukts, in Anhang V aufgeführten:
System 2+
- Die Erklärung der Leistung deckt ein Bauprodukt einer harmonisierten Norm fallenden:
Die benannte Stelle PROCERTUS, mit nr. 0965, has unter System 2 + die Erstinspektion der Produktionsanlage und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt. Überwacht, beurteilt und wertet sie dauerhaft die werkseigene Produktionskontrolle. Sie verstärkt das Übereinstimmungszertifikat der Produktionskontrolle.
- Angegebenen Leistung:

Hauptmerkmale der Tabelle ZA.1	Leistung	Harmonisierte Norm
Festigkeitsklasse Beton Wasser - Zement - Verhältnis Zement - Inhalt Wasseraufnahme Betondeckung	C45/55 < 0,45 350kg/m³ < 5% > 20mm	EN 12737:2004 + A1:2007
Konkrete Stahl Zugfestigkeit Infoleiste Ausbeute Stärke Infoleiste	DE 500 BS BE 500 S 550N/mm² 500N/mm²	
Environment - Klasse	XA3 XC3 XC4	
Mechanische Festigkeit (Methode 1) Nachhaltigkeit Korrosionsbeständigkeit Detaillierung	Geometrie & Detaillierung: finden Sie unter www.vanhessche.be	

- Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 & 2 entsprechen die in Absatz 7 genannten Leistung. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers gemäß Nummer 4 ausgestellt.:

Unterzeichnet für & im Auftrag der Hersteller von:



Herr. Van Hesse Johan