

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Trappen

2. Uniek identificatiemiddel voor het bouwproduct:

Alle elementen krijgen op het etiket een unieke identificatie. Deze is altijd terugkoppelbaar naar legplannen en detailplannen die steeds minimaal digitaal aanwezig zijn op de werf "voor" de eerste levering. Een detail van alle bij een vracht horende elementen is terug te vinden op de "Leveringsbon", individueel aanwezig bij elke aangeleverde vracht.

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

Betonproducten - Prefab Trappen

4. Naam en contactadres van de fabrikant:

Enjoy Concrete nv, Vaartstraat 50a, 8630 Veurne (België)
Tel: 0032(0)58/28,00,76 - Fax: 0032(0)58/28,00,74 - info@enjoyconcrete.be

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

CE 2+

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

De genotificeerde instelling PROCERTUS (identificatienummer 0965) heeft de initiële keuring van de fabriek en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en is belast met het doorlopend toezicht, de beoordeling en de goedkeuring van de productiecontrole in de fabriek volgens het systeem CE2+.
De productiecontrole omvat geen procedures met betrekking tot de berekening van de elementen.

7. Aangegeven prestaties:

Essentiële kenmerken van tabel ZA,1b	Prestatie	Geharmoniseerde norm
Druksterkte beton	GB EE2 = XC3, XF1 C25/30 of C30/37 GB EE3 = XC4, XF1 C30/37 GB EE4 = XC4, XD3, XF4 C35/45	EN 14843
Treksterkte v.h. wapeningsstaal (Ftk): Elasticiteitsgrens wapeningsstaal (Fyk):	550 N/mm ² 500 N/mm ²	
Mechanische sterkte (methode 3a)	NPD	
Brandweerstand	NPD	
Akoestische isolatie	NPD	
Gebruiksveiligheid	NPD	
Weerstand tegen roest	NPD	
Geometrische gegevens:	Zie detailplannen horende bij deze elementen	
Duurzaamheidsvoorwaarden:	GB EE2 = XC3, XF1 Min bindmiddel = 280 kg/m ³ Betondekking = Min. 15 mm GB EE3 = XC4, XF1 Min bindmiddel = 300 kg/m ³ Betondekking = Min. 20 mm GB EE4 = XC4, XD3, XF4 Min bindmiddel = 320 kg/m ³ Betondekking = Min. 35 mm	

8. De prestaties van de "Trappen" volgens "DOP EC TR v20240619" zijn conform de gedeclareerde eigenschappen in §7. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in §4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant



Bernard Joye (Zaakvoerder)
Veurne, 19/06/2024