



Steekproefsgewijze controle
Uitgevoerd op ontwerpuitgangspunten
conform DNR2011

 Avenco de Bond
integratie door de

1e betonlaag (buitenblad) ==>	180 kg wapening
2e betonlaag (binnenblad) ==>	194 kg wapening
Totaal ==>	374 kg wapening (excl. SPA-verankeringsstaven)
Verankeringsstaven ==>	28Ø10 lg700 (12,1kg)
Bindstaven ==>	24Ø6 lg=100 (0,6kg)

HAARSPELDEN BIJ HIJSANKERS:
 - Kwaliteit B500B
 - Uitwendige breedte = 68mm
 - Buigdoorn t.p.v. hijsanker $r=20\text{mm}$ toepassen
 - Tegen hijsanker aan leggen
 - Plaatsen op 25mm onder bovenkant hijsanker

MERK: SW1071	
Werkno. 1779	
Aantal get.: 1	Lengte (mm): 9660
Kwaliteit: C50/60	Volum (m³): 9,30
Milieuclassificatie: ac4	Gewicht (kg): 13657
Status: VD-ID-III	Dekking (mm): min. 15
Cement: CEM III	
Staalwaaier: B500A	
Druksterkte bij 28 d: > 23 MPa	
Toesloten vlg. NEN-EN 12608, buigsterkte vlg. NEN EN 1992-1-1	
Lassen zowel mogelijk verspingend aanbrengen	
Meer afmetingen...	

Rev. nr.		A		DEFINITIEF JAARSLAK		Financiële verslaggeving		29.10.2020	
Revisie nr.		Revisie merk		Revisie omschrijving				Revisie datum	
Werk:						Getekend:		 <small>Prestat Engineering NV Industrieweg 10 3000 Leuven Tel. 0318 31 00 00 E-mail: info@prestat.be</small>	
Morgen Wonen						W. DeBlier			
Onderwerp:						Datum:			
Sandwich gevelelement WAPENING						25.05.2020			
Opdrachtgever:				Schaal:		Werk no. Prestat		 <small>Ernstelijke Ondernemingen - Verzekeringsschade</small>	
Morgen Wonen				1:10		2018.392			
Aanvrager:				Reg. nr.:		Tek. no. Prestat			
Morgen Wonen						C (SW.1071 - 2)			