



**LEGGEN VAN VLOEREN:**

Plaatnummer welke op de legtekening in het element is getekend, correspondeerd precies met het nummer welke op de kop v/h betonelement is geschreven. Deze elementen dienen dan ook op deze wijze gelegd te worden. DUS ! . . . nummer van element op legtekening links, betonelement op bouw met nummer links.

Wapening welke op de legtekening is aangegeven, is al verwerkt in de elementen.

De stortbelasting uit de verdiepingsvloer dient men te verspreiden d.m.v. vertikaal geplaatste onderslagbalken o.i.d. welke haaks t.o.v. de ribben aangebracht dienen te worden.

Voegvulling elementen : ± 5,0 liter/m<sup>2</sup>  
 Voegvulling ps-stroken: ± 50 liter/m<sup>2</sup>  
 Betonkwaliteit: B 15  
 Korrelgrootte: max. 8 mm

\* Bij toepassing tegelvloer en/of garagevloer adviseren wij om in de zand/cement afwerklaag een extra krimpnet Ø5-150# aan te brengen.

**STUKLIJST RIBCASSETTEPLATEN**

MERK	AANTAL	TYPE	LENGTE	BREEDTE	STRENG	VOL/SP
1	1	350	3220	600	1012	N
2	1	350	3220	1200	1012	V
3	1	350	3220	1200	1012	V
4	1	350	4340	1200	1014	S
5	1	350	4340	1200	1014	V
6	1	350	4340	1200	1014	V
7	1	350	4340	1200	1016	V
8	1	350	4340	1200	1016	V
9	1	350	4340	1200	1016	N
10	1	350	3450	600	1012	N
11	1	350	3450	1200	1012	S
12	1	350	3450	1200	1012	HK
13	1	350	3450	600	1012	V
14	1	350	3450	1200	1012	N/S
15	1	350	3840	1200	1012	N/HS
16	1	350	3840	1200	1012	V
17	1	350	3840	1200	1012	V
18	1	350	3840	1200	1012	V
19	1	350	3840	600	1012	N
20	1	350	3840	1200	1014	N/HS
21	1	350	3840	1200	1014	V
22	1	350	3840	1200	1014	V
23	1	350	3840	600	1014	N/S
24	1	350	3000	1200	1010	N
25	1	350	3000	1200	1010	V
26	1	350	3000	1200	1010	V
27	1	350	3000	1200	1010	N
28	1	350	2850	1200	1010	N/HS
29	1	350	2850	600	1010	S
PAS 13	PAS	1000	150			
PAS 15	PAS	1000	200			
PAS 4	PAS	1000	250			
PAS 7	PAS	1000	300			

ADVIESBURO WF29 BV  
 WERVERSHOOF

Werknr. 03-12133  
 Ingek. 05 FEB 2004  
 Behand. R.W.

Uw ordernr. 627

VLOERBELASTINGEN		Paraaf	PRODUCTIE-gegevens: RIBCASSETTEVLOER
VERANDERLIJKE BELASTING:	1,75 KN/M <sup>2</sup>		Koorrib opening wordt weggelaten als in de kop van een element een sporing wordt toegepast.
AFWERKING:	50 mm = 1,0 KN/M <sup>2</sup>		WAP.SPIEGEL 50: Ø5-200/Ø5-350(300)#
			Rc WAARDE (m2 K/W): 3,5
			SPAR.: 9 KONV.PUT: 0 SCHUINEKOPPEN: 0
			ELEMENTEN SPIEGEL 50: 113,86 m <sup>2</sup> P.S.: 7,27 m <sup>2</sup>
			ELEMENTHOOGTE: 350
			BIJZONDERHEDEN: ?
			BIJZONDERHEDEN: ?

Werk **Woning fam. Braam** Totaal 350 : 121,13 m<sup>2</sup>  
 plan De Wierden Eiland 6  
 Heemskerk

Opdr.gaver van Spaansen  **Bouwbedr. Desaunois bv**  
 Postbus 48  
 1610 AA Bovenkarspel  
 Tel: 0228-511300  
 Fax: 0228-511796

Architect **Bob Nieuweboer**  
 Tel:   
 Fax:   
 Konstrkteur Adviesburo WFO

Aannemer  **SPANSEN SYSTEEMVLOEREN B.V.**  
 Tel:   
 Fax:   
 Contactpers./Uitvoerder

Postadres  **DEFINITIEF**  
 tel:   
 INSENDEN

**SPANSEN SYSTEEMVLOEREN B.V.**  
 SCHEIDERSWEG 6 1731 LX Winkel  
 POSTBUS 10 1730 AA Winkel  
 Tel: 0224-541844 Fax: 0224-542495  
 tekeningen@spansen.nl

Datum	Index	Wijzigingen	Get.
16/01/04	VRL	DEF IVM WFO	AVV

  

Schaal	Formaat	Nagezien	Get.	Dat.	SUBNR--BLADNR:
1:50	A2		A vt Veer	15-1-2004	1-1

Onderdeel **BEGANEGRONDVLOER** Dossier nr. **19946**