

### Tijdelijk productie breedplaatvloeren.

In het stappenplan dat is opgenomen in het document "Onderzoek constructieve veiligheid breedplaatvloeren in bestaande gebouwen na 1999" wordt in stap 4 vastgesteld welk type beton is toegepast. Om constructeurs, eigenaren en andere belanghebbenden bij het uitvoeren van deze stap te faciliteren, zijn onderstaande tijdelijnen opgesteld. Van drie typen gewichtsbesparende vloerelementen is in kaart gebracht op welke productielocaties deze elementen zijn geproduceerd en met welke betonsoort.

De in deze tabel opgenomen informatie is verzameld uit gegevens van (leden van) VNconstructeurs, Bouwend Nederland, AB-FAB en COBc, en geverifieerd door de 3 licentiehouders Bubbledeck, Airdeck en CobiAx.

product:	Bubbledeck		
jaar:	producent/locatie:	betonsoort:	nabehandeling oppervlak:
1998 - 2002	Dycore Oosterhout	traditioneel	onbekend
2002 - 2005	Westo	ZVB	onbekend
2004 - 2004	Romein Dodewaard	traditioneel	onbekend
2005 - 2010	Gelissen Beek	ZVB	opgeruwd, waar geen bollen zitten
2009 - heden	MBS Vianen	ZVB	niet opgeruwd
product:	Airdeck		
jaar:	producent/locatie:	betonsoort:	nabehandeling oppervlak:
2004 - 2005	Marmorith	traditioneel	niet opgeruwd
2007 - 2012	Prefaco	traditioneel	niet opgeruwd
2013 - medio 2017	De Hoop - Pekso	traditioneel	niet opgeruwd
medio 2017 - heden	De Hoop - Pekso	traditioneel	opgeruwd
product:	CobiAx		
jaar:	producent/locatie:	betonsoort:	nabehandeling oppervlak:
2011 - 2013	Gelissen Beek	ZVB	opgeruwd, waar geen bollen zitten
2013 - 2017	Bestcon Best	ZVB	opgeruwd, waar geen bollen zitten

Ondanks het feit dat bij de samenstelling de grootst mogelijke zorgvuldigheid in acht is genomen, neemt VNconstructeurs geen verantwoordelijkheid voor de juistheid en compleetheid ervan. Gebruik van deze gegevens is voor rekening en risico van de gebruiker.

Aanvullingen op deze tabel kunnen worden gericht aan [secretariaat@vnconstructeurs.nl](mailto:secretariaat@vnconstructeurs.nl).