

Bij een varkensbedrijf te LANDHORST worden de wanden handmatig sneller verwerkt dan bij traditioneel metselwerk of kalkzandsteen



De scheidingswanden bij een varkensbedrijf te Landhorst zijn verwerkt met de BIA LockBlock elementen uit Wijchen. De scheidingswanden op het bouwwerk variëren in hoogte en lopen door tot tussen de spanten. De wanden van het BIA LockBlock passen direct in een stalen HEA-profiel. De geprofileerde BIA LockBlock elementen passen slechts op één manier in elkaar. Ze zijn niet 100 procent symmetrisch. De onderzijde is aan één kant recht en heeft aan de andere kant een soort weerhaak. De elementen worden in een "om en om" systeem gestapeld, legt Arts uit. Een streep geeft aan hoe het volgende LockBlock naast het vorige moet worden geplaatst.

Een groot voordeel van het BIA LockBlock is het handmatig verwerken zonder gebruik te hoeven maken van bouwkraan of andere hijsmiddelen.

Bij een zandzakproef, uitgevoerd door de Technische Universiteit Eindhoven wezen uit dat de tussenwanden bij een proefopstelling de zandzakproef goed doorstaan. Je kunt er rustig een trap tegen aan zetten al dus Harold Arts "directeur BIA Beton".

Direct weten hoe eenvoudig het BIA LockBlock te verwerken is kijk op de website www.bia-beton.nl met projectfoto's van het werk LANDHORST en enkele filmpjes over het verwerken van het BIA LockBlock.

USP's BIA LockBlock

- Eenvoudige montage
- Minder arbeidshandelingen per m²
- Zelfcentrerend vermogen
- Veiliger en gezonder werken
- Demontabel en herbruikbaar
- Vrije indeelbaarheid van elke ruimte
- Directe besparing op materiaal en arbeid

Beton Industrie Arts B.V.

Tel. 024 - 648 84 84

Email: info@bia-beton.nl

Internet: www.bia-beton.nl