

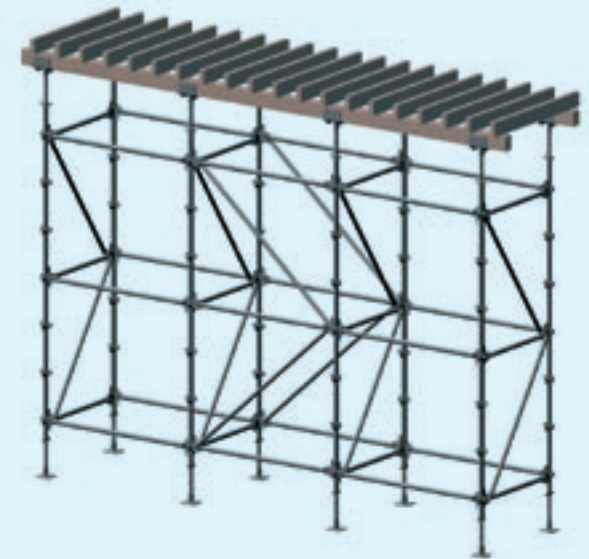
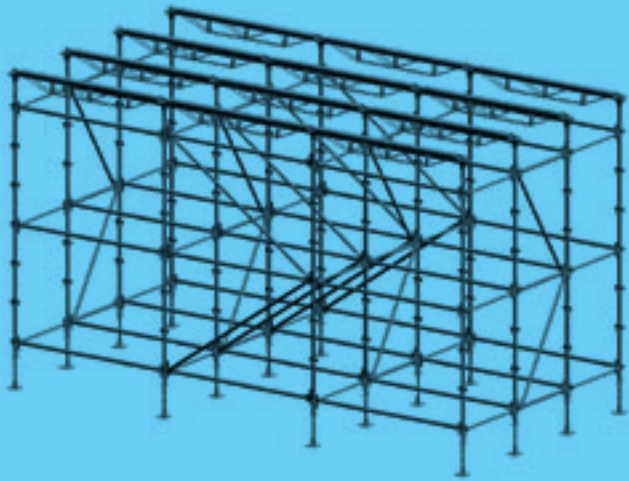
## Matemco: Uw ondersteuner in de Utiliteitsbouw

In de utiliteitsbouw komt een grote diversiteit aan betonconstructies voor. Omdat Matemco zich al jaren in de ondersteuning hiervan heeft gespecialiseerd, hebben wij voor vrijwel elk probleem (hoog/zwaar/schoonwerk) een passende technische oplossing. Heeft uw project bijvoorbeeld repeterende vloeren dan kunnen randtafels of zelfs gehele tafels worden geformeerd. Het verhijzen hiervan geeft een geweldige besparing in de arbeid.

In de utiliteitsbouw wordt meestal Kwiksteiger Decking toegepast. Een valkop systeem met stalen systeemdragers. Decking is uitermate geschikt voor zowel breedplaat ondersteuning met verzwaarde stroken en balken als in het werk gestorte vloeren.

Kwiksteiger ondersteuning is met name geschikt voor zwaardere belastingen (tot 75 kN) of in die situaties waar de aannemer eigen onderslagen en/of kinderbinten wil toepassen. Door de ruime inwendige breedte van de gaffels kunnen dubbele baddingen, houten systeemdragers of stalen balken toegepast worden.

Zowel bij Kwiksteiger Decking als bij Ondersteuning is de basis een steiger ondersteuningsconstructie waardoor het zeer geschikt is om werkvloeren in de constructie aan te brengen. De afdracht van de horizontale krachten en de stabiliteit worden gewaarborgd door het unieke shoring systeem waarbij de schoren t.p.v. de knooppunten in de schakels "klikken".



# MATEMCO

**Matemco: Uw ondersteuner in de Utiliteitsbouw**

