Beta Public Relations B.V.

Veursestraatweg 104

2265 CG Leidschendam

T. 070 427 5200

E. info@betapr.nl

Verwerkingssnelheid Dokadek 30 vloerbekisting onafhankelijk bevestigd

De verwerkingssnelheid van het Dokadek 30 vloerbekistingssysteem is recent tijdens een onafhankelijke tijdmeting bevestigd. De meting werd uitgevoerd bij de realisatie van de 2,80 - 2,90 m hoge en 40 cm sterke vloeren van de kelder van het nieuwe kantoor van luchthaven Düsseldorf. Voor het in het werk storten van de vloeren werd gebruik gemaakt van de Dokadek 30 vloerbekisting.

Uit onafhankelijke tijdmetingen bleek dat voor het op- en afbouwen van de lichtgewicht, gecoat stalen frames met Xlife bekistingsplaten en de stempels voor vloeren met een dikte tot 30 cm, niet meer dan 0,172 u/m2 nodig was. Voor dikkere dekken (30 - 50 cm) bleef de op- en afbouwtijd beperkt tot 0,26 u/m2 (10,3 respectievelijk 15,6 min/m2). De metingen werden uitgevoerd door het onafhankelijke Institut für Zeitwirtschaft und Betriebsberatung Bau (IZB - Instituut voor Tijdmanagement en Bedrijfsadvisering Bouw).

De vloerbekistingselementen, die door Doka Nederland op de markt worden gebracht, zijn leverbaar in de afmetingen 2,44 m x 1,22 m en 2,44 m x 0,81 m. De elementen zijn handmatig te verwerken. Dankzij het beperkte aantal onderdelen van het Dokadek 30-systeem kunnen grote vloerbekistingsoppervlakken niet alleen snel en eenvoudig, maar ook veilig tot op grotere hoogten vanaf de grond worden gemonteerd.

Tijdbesparend bekisten

De elementen worden aan de ergonomische handgrepen schuin opgetild en vervolgens aan één van de smalle zijden in de Dokadek 30-koppen gehangen. Vervolgens wordt het bekistingselement met de bijbehorende montagestang of -voor grotere hoogten- de DekLift P 4,00 omhoog gebracht. Daarna worden Doka-vloerstutten geplaatst. De demontage verloopt in omgekeerde volgorde; ook hier hoeft niet -vaak tijdrovend- boven het hoofd te worden gewerkt. Bovendien kan tot 12 m2 Dokadek 30 in één keer met de DekDrive horizontaal worden vervoerd.

Het Dokadek 30-systeem kan met of zonder valkop worden toegepast. Zonder valkop geeft het systeem indien gewenst na het storten een indicatie van de mate van uitharding van het beton. In de praktijk zorgt dit ervoor dat in een vroeger stadium kan worden ontkist.

Afhankelijk van de vloerdikte en de betonsterkte kan met de valkopvariant vroegtijdig worden ontkist - onder bepaalde omstandigheden zelfs al na 1 dag. Het ontkisten verloopt zeer eenvoudig door de valkop met een hamer te laten zakken. De bekisting zakt vervolgens waardoor panelen gemakkelijk van het beton kunnen worden gehaald.

Over Doka

Doka is één van 's werelds toonaangevende bedrijven voor de ontwikkeling, productie en distributie van bekistingstechnologie voor gebruik op alle terreinen van de bouwsector. Met meer dan 160 verkoop- en logistieke faciliteiten in meer dan 70 landen, heeft de Doka Groep een zeer efficiënt distributienetwerk dat ervoor zorgt dat materiaal en technische ondersteuning snel en professioneel kan worden geboden. De Doka Groep is een bedrijf van de Umdasch Groep en heeft wereldwijd meer dan 5.600 medewerkers.

De Nederlandse dochteronderneming Doka Nederland is gevestigd in Oss.

**Meer informatie**

Doka Nederland

T. 0412 - 65 30 30

E. nederland@doka.com

W. www.doka-nederland.nl/

(Redactie bericht: M. Franke)

Oss, 30 juni 2014

Fotobijschriften:

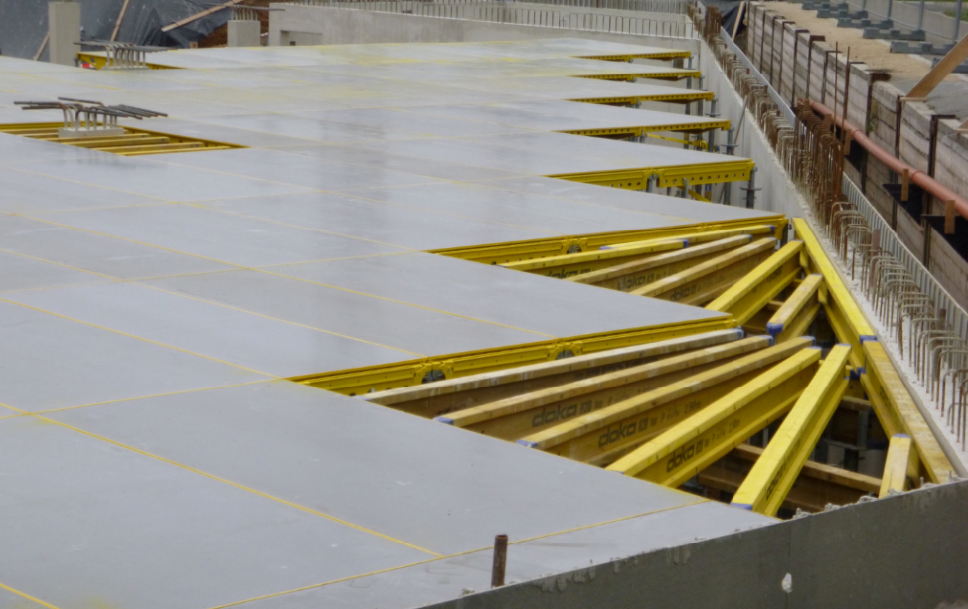
Doka – Dokadek 30-01.jpg:

Het Dokadek vloerbekistingssysteem bestaat uit lichtgewicht, gecoat stalen frames met Xlife bekistingsplaten en stempels voor vloeren.



Doka – Dokadek 30-02.jpg:

De vloerbekistingselementen zijn leverbaar in de afmetingen 2,44 m x 1,22 m en 2,44 m x 0,81 m en zijn handmatig te verwerken.



Doka – Dokadek 30-03.jpg:

De elementen worden aan de ergonomische handgrepen schuin opgetild en vervolgens aan één van de smalle zijden in de Dokadek 30-koppen gehangen.

