

ruwatec®-Bewehrungsmatte von RUWA für Neubau Druckereigebäude

Objekt: **Neubau Druckereigebäude Ilg, 3752 Wimmis**

- Bauherr: Ilg AG, 3452 Wimmis
- Ingenieur: Wüthrich Ingenieur & Planungs AG, 3550 Langnau i.E.
- Unternehmer: Lanz AG Bauunternehmung, 3700 Spiez
- Bautermine: Baubeginn August 2011, Bauende Dezember 2011
- Objektbeschreibung: Neubau Druckereigebäude mit Lager, 3752 Wimmis
- Unser Beitrag: 30 to. ruwatec®- Mattenbewehrung (Wände+ Decken)

Beschrieb:

Neubau eines Gewerbegebäudes mit Lager. Bei diesem Bau wurden mit nur je 2 innen- und Aussenpositionen die gesamten UG Wände bewehrt. Bei der äusseren Wandbewehrung sind die Anschlusseisen (ohne Querstäbe) in die EG Wand geführt. So können die inneren Anschlussstäbe z.B. mit einem AI Anschluss aus unserem forwa® 2000 Programm, nach dem Verlegen der oberen Bewehrungslage Decke über UG versetzt werden. Damit ist ein hindernisfreies Verlegen der ersten und zweiten Bewehrungslage der Decke über UG, auf das Wandauflager möglich. So konnten alle Bauteile ab Wände im UG mit dem mit ruwatec®- System bewehrt werden.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

