



Per l'applicazione particolare riguardo le curve, la SYMALIT offre volta per volta soluzioni su misura.

Come risultato necessario su questo cantiere, sono state congiunte delle curve SYMALIT Chiaro NW 163 x 148 mm e NW 132 x 120 mm con diversi radi speciali a diversi tratti direttamente sul cantiere.

Nello stabilimento di Lenzburg è stato montato un nuovo impianto di produzione per curve rigide. In questo modo la SYMALIT è in grado di produrre tutto ciò che è tecnicamente possibile. Il cliente progetta, in collaborazione con i nostri esperti, la rispettiva curva (radio, grado della curva, orizzontale/verticale ecc.) e SYMALIT la produce.

Grazie ai distanziatori di piastre GMT-Multi-Q allestiti con precisione nello stabilimento 2 di Lenzburg, le curve sono state incassate senza complicazioni. (Il GMT-Multi-Q è una plastica molto dura e robusta).

In tal modo la distanza richiesta viene sempre rispettata e il blocco tubi può essere costruito secondo le indicazioni. Con questo sistema la SYMALIT offre al cliente un vasto numero di possibilità per distanziatori. Così è possibile costruire in modo efficiente ed economico.



You inspire ... we materialize®



QUADRANT



Report

N° 23 • 2011

Symalit Spezial Projekt «Bogen – Coudes – Curva»



SYMALIT AG
CH-5600 Lenzburg
Phone +41 62 885 83 80
Fax +41 62 885 83 84
www.symalit.com
etb@symalit.ch

You inspire ... we materialize®



QUADRANT



Für spezielle Anwendungen im Bogenbereich, bietet die SYMALIT immer wieder spezielle Lösungen an.

Wie auf dieser Baustelle benötigt, wurden SYMALIT Chiaro Bogen NW 163 x 148 mm und NW 132 x 120 mm mit verschiedenen speziellen Radien in verschiedenen Teilstücken auf der Baustelle zusammen gefügt.

Im Werk in Lenzburg wurde eine neue Produktionsanlage für starre Bogen aufgebaut. Damit kann die SYMALIT alles was technisch Möglich ist herstellen. Der Kunde kann gemeinsam mit unseren Spezialisten (Radius, Gradzahl der Bogen, horizontal / vertikal etc.) den entsprechenden Bogen planen und SYMALIT produziert ihn.

Dank den präzis gefertigten Abstandhalterteilen aus GMT-Multi-Q-Platten die in Lenzburg im Werk 2 hergestellt werden, konnten die Bogen ohne Probleme eingebaut werden. (GMT-Multi-Q ist ein äusserst stabiler, zäher Kunststoff).

Der verlangte Abstand zwischen den Rohren wird so immer eingehalten und der Rohrblock kann nach den Vorgaben gebaut werden. Mit diesem System bietet SYMALIT den Kunden eine Fülle von Abstandhaltermöglichkeiten an! Dadurch kann effizient und kostensparend gebaut werden.



You inspire ... we materialize®



QUADRANT



SYMALIT offre toujours de nouvelles solutions pour des utilisations spéciales dans le secteur des coudes.

Comme cela était exigé sur ce chantier, des coudes SYMALIT Chiaro NW 163 x 148 mm et NW 132 x 120 mm en différents rayons spéciaux ont été insérés en divers endroits sur le chantier.

Une nouvelle unité de production pour des coudes rigides a été montée à l'usine de Lenzburg. Ceci permet à SYMALIT de produire tout ce qui est techniquement possible.

Le client peut définir le coude souhaité (rayon, degrés des coudes, horizontalement / verticalement etc.) en collaboration avec nos spécialistes et SYMALIT le produit.

Grâce aux pièces d'entretoises fabriquées avec précision en plaques GMT-Multi-Q produites à Lenzburg à l'usine 2, les coudes ont pu être montés sans problème. (GMT-Multi-Q est un plastique particulièrement rigide et résistant.)

La distance exigée entre les tubes est ainsi toujours respectée et le bloc de tubes peut être construit selon les directives. Avec ce système SYMALIT offre aux clients une foule de possibilités en genre d'entretoises! Ceci permet de construire avec efficacité en réduisant les frais.

