

29.09.2017 - 08:30 Uhr

Tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® - pour des joints de reprise de haute qualité avec traversée des armatures



Gallen (ots) -

Tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® - pour des joints de reprise de haute qualité avec traversée des armatures Flexible, étanche à l'eau, avec reprise fiable du cisaillement: avec la nouvelle tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX®, Debrunner Acifer Armatures vous propose un produit facile à poser, permettant la réalisation de joints de reprise de haute qualité avec traversée des armatures - pour radiers et dalles.

Chaque intervenant a ses propres exigences concernant les joints de reprise entre les différentes étapes de bétonnage : l'ingénieur demande une haute résistance au cisaillement, le maître d'ouvrage l'étanchéité à l'eau, et l'entrepreneur un système simple et flexible. Debrunner Acifer Armature s'est efforcée de réunir tous ces critères dans un seul produit fiable : c'est ainsi qu'a été développée la tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® pour joints de reprise avec traversée des armatures.

Les premiers projets réalisés ont démontré en pratique la facilité de pose et de fixation des tôles d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX®, que ce soit pour les radiers ou les dalles. La surface pyramidale de ce produit de qualité (fabrication suisse) assure l'imbrication l'une dans l'autre des surfaces de béton des étapes de bétonnage successives, ce qui garantit une haute transmission du cisaillement. Combinées avec les tôles d'étanchéité CEMFLEX-VB®, les tôles d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® - seulement 2.5 kg par élément - permettent d'obtenir des joints de reprise étanches à l'eau. Chaque mètre de tôle d'arrêt de bétonnage comporte deux ouvertures permettant le passage de gaines électriques ou de barres d'armature supplémentaires. Au besoin, d'autres ouvertures peuvent aisément être découpées à la cisaille (tôle 1 mm) pour le passage d'autres conduites techniques.

Vous trouverez des informations détaillées sur la tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® sur le site Internet de Debrunner Acifer Armatures. L'entreprise se tient à votre disposition pour tout complément d'information et pour un conseil personnalisé.
www.armature.ch

Debrunner Acifer AG Bewehrungen en bref

Debrunner Acifer AG Bewehrungen fait partie du groupe Debrunner Acifer, fondé il y a plus de 260 ans et comptant parmi les entreprises suisses de longue tradition. Debrunner Acifer AG Bewehrungen s'est spécialisée dans le commerce B-2-B d'acier d'armature et de technique d'armature. Disposant de centres de production ultramodernes, elle propose un large assortiment sur mesure.

Grâce à la mise en réseau des compétences et des capacités, elle gère la production de manière centralisée, ce qui assure un haut degré de disponibilité des produits et permet de garantir des délais de livraison flexibles dans toute la Suisse. Avec sa propre flotte de camions, Debrunner Acifer AG Bewehrungen approvisionne la branche suisse de la construction directement et just-in-time.

Un team d'ingénieurs civils internes se tient à la disposition des clients pour les conseiller en matière de technique d'armature et élaborer des solutions personnalisées pour leurs projets. En outre, une plateforme Internet propose aux clients des outils de planification numériques (par ex. ACILIST®) qui garantissent des processus de livraison et de construction optimisés. Pour en savoir plus: www.armature.ch

Contact:

Debrunner Koenig Management AG
Armin Lutz
Resp. Communication de marché
Hechtackerstrasse 33
9014 St-Gall
071 274 87 25
alutz@d-a.ch / www.d-a.ch

Medieninhalte



Flexible, étanche à l'eau, avec reprise fiable du cisaillement : tôle d'arrêt de bétonnage PYRAFLEX® - pour des joints de reprise de haute qualité avec traversée des armatures. Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100053189 / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Debrunner Acifer AG/zvg"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100053189/100807460> abgerufen werden.