

**LE CHIFFRE**

# 4941

## salariés dans les ateliers

étaient recensés en 2007 par la Caisse d'assurance maladie comme travaillant à « l'entretien et la réparation des matériels du bâtiment et des travaux publics dépendant d'une entreprise de bâtiment ou de travaux publics ». Ce décompte exclu les techniciens travaillant dans les ateliers des loueurs ou des distributeurs

**PARI TENU POUR TECHNISOL**



La société Technisol a réussi à couler, début juillet à Marseille, la plus grande chape fluide jamais réalisée en continu en France. L'entreprise, à Avignon a fabriqué, en moins de six heures, 3500 m<sup>2</sup> de chape liquide dans le cadre de la réhabilitation de l'ancien site industriel Nestlé, à l'est de la cité phocéenne. Technisol a mobilisé dix centrales mobiles montées sur porteurs, des « Transmix » construites par Brinkmann, qu'il est le seul à posséder en France.

**LA « MULTIFONCTION » POUR L'ARMÉE ITALIENNE**



L'armée italienne vient de recevoir la première des 24 pelles New Holland « multifonction » qu'elle a commandée. La pelle sur chenilles New Holland E245B Multifonction fut présentée pour la première fois au public en 2005 (cf. *Matériels et*

*Chantiers*, n° 147, p.29). Il s'agit d'une pelle de 25 t dotée d'un équipement standard, flèche et balancier, au bout duquel se trouve une attache spéciale. Sur celle-ci peut se raccorder un élément en deux parties qui prolonge l'ensemble à une portée de 15 m.

**L'IMAGE**

L'entreprise S. Norton & Co vient de recevoir une pelle de manutention géante pour charger de la ferraille dans le port de Liverpool, en Angleterre. Construit sur la base d'une Liebherr 984 C, l'engin lève 8 t à 33,5 m de haut qu'il dépose dans la cale des navires 9 m sous le niveau du sol.



**KUHN REMPORTE LE SWEDISH STEEL PRIZE**



L'aciériste suédois SSAB délivre chaque année son « swedish steel prize » à un industriel ayant réalisé une innovation technique grâce à l'utilisation d'un de ses aciers spéciaux. Cette année, c'est le Français Kuhn qui l'a remporté avec sa débroussailleuse portée « Pro-longer » dont le bras a été allégé – et donc rallongé – grâce à l'utilisation du Weldox 700.

**10 CARRIÈRES LAFARGE OBTIENNENT LE NIVEAU 4**

Lafarge granulat a réalisé un audit dans plusieurs de ses sites de production. Résultat : 10 carrières ont atteint le niveau 4, le plus exigeant, de la « Charte environnement » de l'Unicem distinguant les aménagements réalisés en faveur de la protection de l'environnement et de la biodiversité.