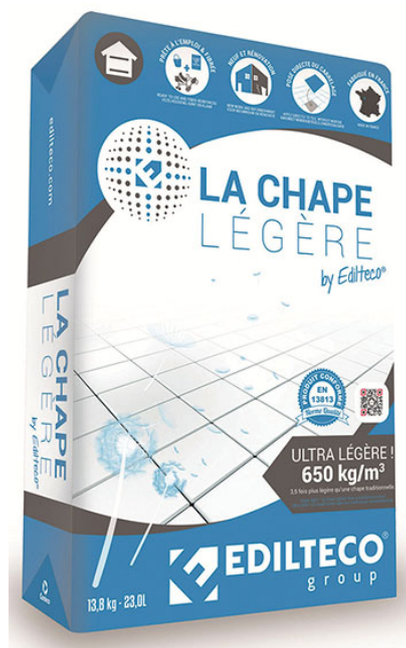


janvier 2016

Edilteco

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Chimie du bâtiment](#)



Chapes légères

Comme indiqué dans le reportage Process consacré à l'agrandissement du site français de la société italienne Edilteco dans le BATI 31, le fabricant de mortiers et d'ITE a complété sa gamme avec deux chapes fibrées incorporant des billes de polystyrène adjuvantées disponibles avec des densités respectives de 32,5 kg au mètre carré pour la Chape Légère (sur 5 cm d'épaisseur soit 650 kg/m³) et de 40 kg/m² (800 kg/m³) pour la Polys Prêt 800 pour une clientèle plus orientée ciment que mortier léger. Les chapes intégrées à ces fibres suppriment l'obligation de pose d'un treillis anti-fissuration et assurent une homogénéité parfaite du mélange ; la coloration est équilibrée après trois minutes de malaxage et la chape se lisse facilement et uniformément sans nécessité de reprise. Compatibles avec tous les revêtements, ces deux chapes sont conformes à la NF EN 13813 : classification selon NF EN 13813 : CT-C7-F2 (marquage CE). Leur classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 est A+.