

SANTÉ

Troubles
musculo-squelettiques...
Attention !

P.44

RÈGLES DE L'ART 16



Carrelage scellé,
la fin des litiges

SOLAIRE 22



Une vraie opportunité
pour les chauffagistes

MIROITERIE 26



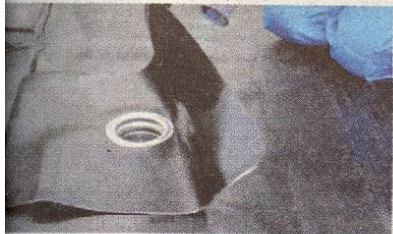
Les verres intelligents
arrivent sur le marché

SOPREMA

Acquation EP pour toiture étanchée

Acquation d'eaux pluviales Depco, à platine souple en caoutchouc-élastomère, est destinée à collecter les eaux de pluie sur les toitures étanchées par un système d'étanchéité à l'élastomère. La platine en bitume armée d'un polypropylène tissé et le moignon en aluminium de Ø 50 à 60 mm, sont assemblés par un procédé de sertissage automatisé. L'ensemble se fixe sur l'étanchéité directement par soudure ou chameau.

Contact : contact@soprema.fr



SODIF

Imperméabilisant microporeux sans solvant

Destiné au traitement antitaches, antihumidité et oléofuge des surfaces verticales et horizontales planes, l'imperméabilisant microporeux Pro Cover est non filmogène, et ne contient pas de solvant et de silicones. Non toxique, il possède de bonnes propriétés autonettoyante par temps de pluie. Il est résistant à l'usure et au trafic piéton et routier.

Contact : sarlSodif@aol.com



ICYNENE

Mousse isolante thermo-acoustique

Adhérent sur tout type de support, ce système complet d'isolation thermo-acoustique est constitué d'une mousse isolante ne contenant pas de substance toxique et utilisant l'eau comme agent d'expansion. Prenant 100 fois son volume en quelques secondes après sa projection, cet isolant hydrophobe permet à l'humidité de s'échapper des murs et formant également une barrière contre les infiltrations d'air.

Contact : information@icynene.fr



CASALI

Membrane bitumineuse d'insonorisation

Système d'insonorisation contre les bruits de pas. Le produit est constitué d'une membrane bitumineuse de 2 mm d'épaisseur associée à un polyester très poreux de 100 mm. Il réduit les bruits de 30 dB. Les lés de 1,00 m de large se posent avec l'isolant en dessous et sont joints longitudinalement par un ruban adhésif.

Contact : staff@casaligroup.it



DISTRIBUT. INDUSTRIE

Isolant mince complément d'isolation

L'isolant mince spécial murs Bat Isol Spécial Murs est complément d'isolation destiné à renforcer la résistance thermique des systèmes constructifs isolants avec isolation par l'intérieur. D'une résistance intrinsèque de 0,21 m²K/W à 10°C, il est composé de 2 couches de bulles d'air en polyéthylène emprosonnées entre 2 films d'aluminium pur de 12 µm protégés contre la corrosion par une laque nitrocellulose. Il résiste à la déchirure, à la traction parallèle et est perméable à la vapeur d'eau.

Contact : info@distribution-industrie.com



ARVAL - ARCELOR CONSTRUCTION

Panneau de bardage isolant

Au sein du panneau de bardage isolant mixte acier-béton Habilis 200 est placé un panneau de laine de roche de 130 mm d'épaisseur qui lui confère ses qualités acoustiques, thermiques et de protection incendie. Très rapide à poser, ce panneau offre une finition béton sur une face et en acier prélaqué sur l'autre.

Contact : 03 29 79 85 85

