



**Panneaux à base de bois avec pare-vapeur préposé**

Vapourblock est un panneau de contreventement intérieur avec caractéristiques conférées de freine-vapeur et d'étanchéité. Les panneaux Vapourblock avec pare-vapeur préposé garantissent une valeur  $\mu$  constante sur toute la surface. Ce complexe a été évalué et a reçu la certification WKI (rapport QUA-2012.0784) ; les panneaux ont les certifications CE, P5-EN 312, les attestations E0-Blue Angel et un procès verbal M1.

[www.spanogroup.be](http://www.spanogroup.be)  
5A L126

**Gestion des apports solaires**

Destiné au marché du neuf, ce brise-soleil orientable est monté sur la menuiserie avec deux formes de coffre : vertical (ossature bois ou béton banché) ou demi-linteau

(MI en murs maçonnés) ; le coffre est compatible avec toutes les solutions demi-linteau maçonnées du marché et équipé de joues d'étanchéité. Guidage des lames par coulisse. Ce BSO est totalement manœuvrable avec Somfy (RTS et/ou lo Tahoma). La lame Z est équipée d'un joint antibruit et anti-claquement. Dimensions max. : l 4000 mm x h 2300 mm (caisson vertical) ou 2350 mm (caisson demi-linteau). Disponible sur les gammes KL-FP, KL-BC deux et trois rails.

[www.k-line.fr](http://www.k-line.fr)  
6 K59



**Étanchéité à l'air et à l'eau**

Cette bande de caoutchouc de butyle adhésive sur une face s'utilise en intérieur comme en extérieur. Très flexible, Pavatape Flex est conçu pour assurer l'étanchéité à l'air et à l'eau des jointures et raccords des systèmes d'isolation Pavatex. Les deux côtés de la bande fendue au centre se chevauchent pour faciliter la mise en œuvre et prendre n'importe quelle forme. Sa résistance au vieillissement et son adhérence aux supports difficiles en combinaison avec Pavaprim et Pavabase assurent une étanchéité permanente. Dimensions : largeur de 80 mm et longueur de 5 m.

[www.pavatex.fr](http://www.pavatex.fr)  
5A D120



**Exutoire à rupture de pont thermique**

Écodis, spécialiste des solutions de désenfumage, d'aération et d'éclairage naturels, lance Écovision : châssis de façade polyvalent. Les propriétés des profilés à rupture de pont thermique et des remplissages disponibles contribuent à satisfaire aux réglementations thermiques en vigueur. De multiples combinaisons de profilés, de remplissages et un choix de dimensions permettent à ce châssis de façade de couvrir un large champ d'applications, en neuf comme en rénovation. Actionné électriquement grâce à ses boîtiers à chaîne exclusifs ou avec des vérins linéaires, Écovision combine les rôles d'exutoire de fumées et d'ouvrant d'aération journalière, le tout sans surcoût.

[www.ecodis.fr](http://www.ecodis.fr)  
5A M104