

Myral dépose deux brevets pour sa solution de vêtture !

Une PME en recherche permanente d'innovation, qui se démarque sur son marché.

Bonjour,

La société Myral, basée à Is-sur-Tille (21), cultive ses capacités d'innovation grâce à un bureau d'études très actif, qui lui permet de s'affirmer sur le secteur de l'Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE), marché en fort développement depuis 10 ans.

Depuis sa fondation Myral n'a eu de cesse d'innover. L'entreprise a développé un procédé exclusif et breveté de panneaux isolants à hautes performances. Depuis l'été 2016, Myral a déposé **deux nouveaux brevets**, visant à adapter ses produits aux exigences du marché français et européen.

Brevet n°1 : Cloche d'aspiration brevetée pour les travaux sur parois amiantées

Pour répondre à la **problématique de l'amiante**, qui concerne particulièrement les bâtiments construits dans les années 1940 à 1960, l'entreprise a **conçu une cloche d'aspiration** qui permet de canaliser les poussières lors des travaux de recouvrement. Un chantier test en conditions réelles réalisé en avril dernier a permis de valider l'adéquation de la solution Myral pour ce type de travaux.

[Consulter le communiqué de presse](#)

Brevet n°2 : Joint debout, une alternative économique et esthétique pour un rendu traditionnel !

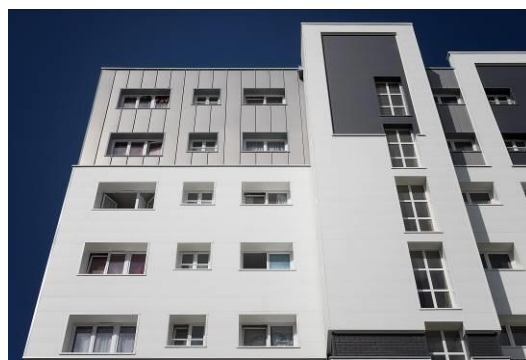
Le joint debout est une technique de couverture en zinc ou en cuivre. Idéal pour protéger des surfaces exposées aux vents ou à de fortes intempéries, le joint debout est aussi prisé des architectes pour son aspect très esthétique.

Les panneaux M32 & M62 à effet joint debout de Myral offrent un rendu similaire à cette technique traditionnelle, pour des coûts bien plus raisonnables et une haute isolation thermique.

[Consulter le communiqué de presse](#)



Brevet amiante - cloche d'aspiration



Brevet joint debout – résidence Matisse à Calais

En termes de croissance, Myral poursuit son développement **en Allemagne via sa filiale berlinoise**. La PME établit aussi des **relations avec les pays d'Afrique**, où un fort potentiel de constructions neuves est à exploiter, notamment afin de lutter contre la chaleur grâce à l'ITE.

+ **D'informations concernant Myral** disponibles sur la [fiche entreprise](#).

Interview possible de Sylvain Bonnot, président de la SAS Myral.

Je reste à votre disposition pour toute demande.

Très cordialement,
Eugénie Escoffier

CRIEUR
public

23 Quai Jean-Baptiste Simon
69270 Fontaines-sur-Saône
07 86 63 48 92



[ACCÉDEZ A NOTRE SALLE DE PRESSE](#)

Pour découvrir l'actualité construction & habitat de nos clients.