

14 10 2019

[BATINFO] EDILTECO FRANCE PRÉSENTE GUM GUM SPRAY, L'ISOLANT ACOUSTIQUE QUI SE PROJETTE

GUM GUM[®] Spray est une solution unique sur le marché ; véritable innovation tant dans sa composition que dans son système d'application.

La plupart des solutions d'isolation acoustique proposées sur le marché sont sous forme de panneaux, plaques, sous-couches en rouleau, ou encore, de mélanges à base de vermiculites, de granules d'argile ou de perlite ; **GUM GUM**[®] **Spray** est une solution d'isolation à base de granulats de caoutchouc recyclés, à projeter directement sur chantier.

Ce mélange de granulats de caoutchouc SBR, à granulométrie contrôlée, avec liants spéciaux sélectionnés, marque une innovation à haute performance, pour l'isolation et la réduction acoustique des bruits de chocs ou des bruits aériens. **GUM GUM**[®] **Spray** est sans nul doute l'une des meilleures solutions du marché en termes de qualité, de facilité de mise en oeuvre et de flexibilité.

GUM GUM® Spray, une solution compétitive

Ce produit révolutionnaire, tant dans sa composition que dans son système d'application, se met en oeuvre à la main ou avec une machine à projeter.

Conditionné dans des sacs prêts à l'emploi de 24 kg, les granulats se mélangent avec un additif liquide (bidon de 3 L fourni par Edilteco®) et de l'eau, afin de faciliter une application manuelle ou par projection, en différentes épaisseurs.

Ce type de conditionnement présente une forte rentabilité en permettant d'isoler une surface d'environ 8m², selon l'épaisseur. La rapidité et la facilité d'exécution offrent un gain de temps exceptionnel.

En évitant la création de joints nécessaires lors de la mise en oeuvre de panneaux ou de rouleaux acoustiques traditionnels, **GUM GUM[®] Spray**, assure une moindre pénibilité.

Ce produit permet donc un rendement élevé : l'isolation phonique des sols et des parois, pour une réduction des bruits aériens et des bruits de chocs, est obtenue en une seule opération. Se faisant, la qualité de vie et le bien-être des occupants sont grandement améliorés.

GUM GUM® Spray, une solution plurielle

La multiplicité des domaines d'application de **GUM GUM**[®] **Spray** en fait également un produit d'exception.

Il s'utilise en couche d'isolation acoustique pour les sols, chapes et planchers. Il est particulièrement adapté pour la réalisation de chapes flottantes à faible épaisseur, en présence d'installation techniques qu'il resouvre facilement et parfaitement.

techniques qu'il recouvre facilement et parfaitement.

GUM ĠUM[®] **Spray** se met également en oeuvre pour l'isolation acoustique des parois verticales (structure en brique, bois ou béton...), entre les doubles parois, pour la réalisation de couches de séparation sous paroi, ou pour isoler les ponts acoustiques et permettre une réduction notable des bruits de choc.

Issu du recyclage

Produit recyclé, le granulat de caoutchouc est un matériau souple et extrêmement résistant. Comme tous les produits commercialisés par Edilteco[®], **GUM GUM**[®] **Spray** est issu des bureaux d'études et du service R&D; il a fait l'objet de nombreux tests et essais rigoureux en interne. Il s'inscrit, en conscience, dans la politique de développement durable et de respect de l'environnement. Il participe également à revaloriser le patrimoine bâti. De tous les systèmes utilisés pour réaliser l'isolation acoustique des bâtiments, **GUM GUM**[®] **Spray** est une des solutions les plus compétitives en termes de qualité, de flexibilité et de mise en oeuvre. Son prix attractif et sa facilité d'application en plus... C'est l'équation gagnante!