

février 2011

CRC Industries

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Maintenance](#)



Mousse PU sans isocyanates

Les mousses polyuréthane contenant plus de 1% de MDI (isocyanates libres) ne peuvent plus être mises librement sur le marché depuis le 27 décembre 2010. CRC Industries/KF apporte une solution dès maintenant avec la mousse polyuréthane expansé Ultra, garantie sans isocyanates libres, et dont le gaz propulseur ne contient ni HFC, ni 134a, ni 152a.

Cette mousse monocomposante en aérosol (existant en version pistolable) présente une excellente adhérence sur la plupart des supports usuels. Elle convient particulièrement pour assurer la continuité de l'isolation thermique entre le profilé et le mur au pourtour des huisseries de portes et de fenêtres. Elle s'utilise aussi pour toute opération d'insonorisation acoustique, d'isolation thermique et dans certains cas de remplissage de cavités. La Mousse PU Ultra de KF polymérise à l'humidité de l'air et reste ensuite souple et flexible. Sa structure cellulaire étant homogène, elle est facilement tranchable et peut être peinte pour des finitions esthétiques.