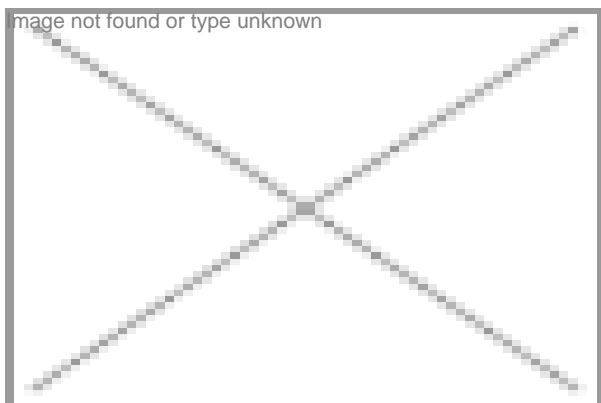


janvier 2009

Siplast

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Etanchéité](#)

Membrane d'étanchéité dépolluante



Recouverte de granulés dépolluants, la nouvelle

gamme de membranes d'étanchéité bitumineuse Eco-Activ commercialisée par Siplast participe activement à la réduction du monoxyde et du dioxyde d'azote émis dans l'air grâce à la technologie de la photocatalyse, un procédé qui permet de décomposer naturellement la matière sous l'action de la lumière. Pour cela, le fabricant a ajouté à ses membranes bitumineuses une couche de granulés dépolluants baptisés noxites. Cette technologie s'applique sur les membranes Paradiene (rouleau de 1 m x 10 m) pour une étanchéité bicouche et Parafor Solo (rouleau de 1 m x 7 m) pour une étanchéité monocouche.