

janvier 2014

Ursa

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

Solution Puls'R pour les combles perdus



Préconisée pour l'isolation des combles perdus, la

laine à souffler Ursa Puls'R associe de hautes performances à un système de mise en œuvre très pratique. En plus d'un coefficient de conductivité thermique de $\lambda = 0,044 \text{ W/m.K}$, elle possède un grand pouvoir couvrant puisqu'il y a besoin, à R équivalent, de souffler moins de kilo de laine au mètre carré que pour les autres laines à souffler du marché. A noter que cette laine intègre les caractéristiques traditionnelles des laines Ursa à savoir des propriétés non-irritante, non-poussièreuse et non-odorante. De plus, elle n'est formulée qu'à partir de sable et de verre recyclé puisque aucun additif ou colorant n'ont été ajoutés lors du process de fabrication. Pour faciliter la mise en œuvre du Puls'R, notamment dans les endroits difficiles d'accès, Ursa propose, en association avec la souffleuse, une cardeuse qui aère mécaniquement et efficacement la laine, l'aération (ou cordage) étant une étape primordiale pour transformer efficacement la laine en flocons. Cette cardeuse peut être installée en parallèle de la souffleuse ou totalement associée à celle-ci via une machine deux en un.