

Durée de vie du Derbigum confirmée par un rapport scientifique

Le British Board of Agrément (BBA) confirme dans un rapport scientifique que la durée de vie des membranes Derbigum est de minimum 40 ans.

Dire qu'une membrane d'étanchéité a une longue durée de vie est une chose. Le prouver de manière scientifique en est une autre. Par conséquent, à la demande de Derbigum®, le BBA, British Board of Agrément (le pendant du CSTC et du BCCA en Grande Bretagne) a fait une étude exhaustive sur la durée de vie des membranes Derbigum. Plusieurs toitures dans différents pays ont été examinées, les plus anciennes datant de 1973 et 1974. L'étude a révélé que les membranes d'étanchéité Derbigum atteignent **une durée de vie d'au moins 40 ans**. Le rapport peut être téléchargé via la page "presse" sur le site web www.derbigum.be.



À propos de DERBIGUM

L'entreprise belge Derbigum est spécialisée dans les matériaux de revêtement de toiture durable et qui permettent d'économiser de l'énergie. L'entreprise, qui a débuté en 1932 en tant que PME familiale dans l'étanchéité des toitures et des surfaces plates, est devenue un acteur mondial grâce à ses investissements continus et son service hors pair. Le groupe compte trois unités de production – deux en Belgique (Lot & Perwez) et une aux États-Unis (Kansas City) – et emploie 420 collaborateurs à travers le monde. Plus des deux tiers de la production sont destinés à l'exportation. Le chiffre d'affaires consolidé du groupe Derbigum s'élève aujourd'hui à 111,2 millions d'euros. Le logo et la signature 'Making Buildings Smart' traduisent clairement la mission de Derbigum : développer des solutions innovantes et durables sur mesure afin d'être le fournisseur de référence de solutions durables qui protègent les bâtiments des éléments naturels.

Pour plus d'infos :

DERBIGUM | Els Trio

Tél. +32 2 334 87 00 | els.trio@derbigum.com | www.derbigum.com