

Agrément ATG pour couverture bitumineuse

En tant qu'architecte ou entrepreneur, vous voulez être certain de prescrire ou d'utiliser des matériaux de construction de qualité supérieure. Votre client ou vous-même avez opté pour un toit plat ? La solution qu'il vous faut dispose d'un agrément. Le Centre scientifique et technique de la construction (CSTC) a en effet octroyé un agrément technique ATG à la couverture bitumineuse et à la structure du toit dans son ensemble.

Membrane résistante au feu pour couverture multicouches

La membrane de toiture Superflex SBS B_{roof} (t1) de Deschacht est une couche supérieure bitumineuse qui s'adapte aux systèmes multicouches pour toitures plates. La face supérieure est recouverte de paillettes d'ardoise et la face inférieure d'un film en polyéthylène thermofusible. La classe B_{roof} (t1) garantit la non-propagation du feu sur le roofing.

Roofing agréé pour projets publics

Grâce à l'agrément ATG, la membrane bitumineuse résistante au feu Superflex SBS peut être posée en toute tranquillité sur les toits des bâtiments publics. Cet agrément garantit en effet au pouvoir adjudicateur ou à l'organisme public que notre produit répond aux exigences de qualité du CSTC et aux normes belges en matière d'incendie.

Agrément ATG pour la toiture dans son ensemble

L'agrément ATG délivré pour la membrane de toiture Superflex vous donne une garantie ATG complète pour la toiture en question. L'agrément ATG est valable pour la couche supérieure Superflex SBS AD-MEC B_{roof} (t1) associée à l'écran pare-vapeur SuperUno, un isolant Kingspan ou Recticel et une sous-couche Superair ou Superair SA.

Vous voulez en savoir plus ?

Contactez An Cools, Marketing Manager, au 09/353 95 14 – GSM 0479/91 12 89 ou par e-mail an.cools@deschacht.eu.