

novembre 2014

Guy Cotten

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Vêtements de protection](#)



Ciré respirant

Guy Cotten a réussi à solidariser un tissu enduit en PVC et un tissu respirant et robuste pour donner naissance à la technologie HybridPro+ qui permet de fabriquer des vêtements à la fois étanches, respirants, résistants à l'abrasion et confortables, afin que l'utilisateur reste au sec dans toutes les conditions de travail. L'ensemble des parties des vêtements les plus sollicitées dans le travail sont dans des tissus PVC réputés pour leur résistance à l'abrasion et les zones les moins exposés, arrière et/ou partie haute, sont en Dremtech+, un tissu 5 couches hautement respirant utilisé dans le milieu professionnel de la voile. La technologie HybridPro+ est appliquée à la cote à bretelles DremBib et à la veste DremPro, un vêtement équipé de manches en tissu Cap-coz et de la capuche Magic intégrée tournant avec la tête (proposé en bleu et orange ou jaune et rouge).