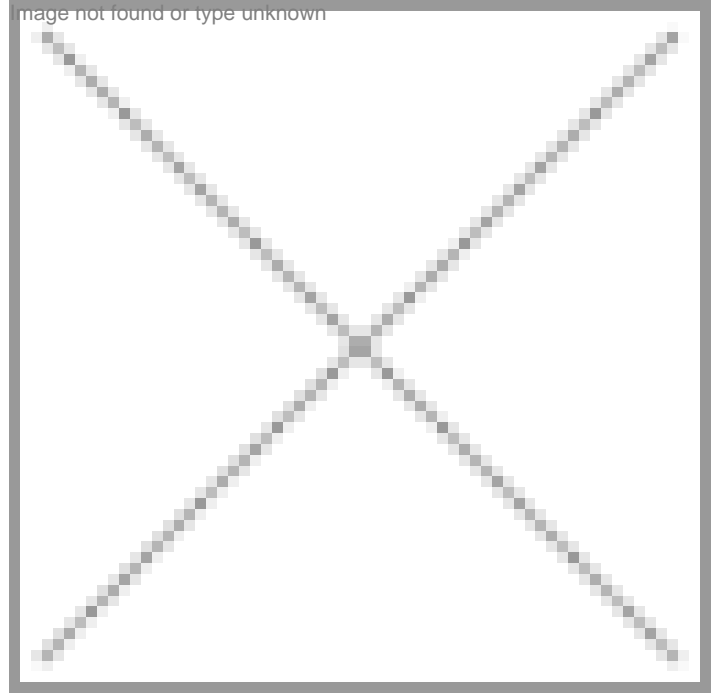


Dike

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

Vêtements Dike Reload

La démarche Reload d'utilisation de matériaux recyclés entreprise par la société Dike pour ses chaussures est également appliquée sur sa gamme de vêtements. Ainsi, la marque italienne propose pour les pantalons, la série Prince en tissu Twill (98% coton, 2% élasthanne 370 g/m²) en production responsable avec un lavage du coton à l'eau froide et l'utilisation de teintures peu marquées (New Fade) pour économiser l'énergie et la teinture, ainsi que la série Prosper qui intègre du fil polyester recyclé (61% coton, 37,5% polyester, 1,5% élasthanne 310 g/m²). Pour les hauts, elle reprend pour ses polos Plus 100% coton 170 g/m² le principe de l'atténuation des couleurs et dans ses vestes hydrofuges et coupe-vent Gold sans manche et Goodwin avec manches l'utilisation de polyester recyclé, ces vestes en ripstop stretch bénéficiant par ailleurs d'une doublure de couleur verte marquée du symbole Reload pour identifier clairement leur positionnement éco-responsable (extérieur 88% polyester 12% élasthanne 216 g/m² et doublure 95% polyester 5% élasthanne).



Par ailleurs, Dike a intégré dans son offre une ligne 37.5 avec régulation de la température corporelle qui comporte un t-shirt, un polo et un pantalon déclinés en noir et en bleu.

Le traitement New Fade

Le procédé de teinture New Fade n'utilise que des produits certifiés GOTS ou REACH et permet une réduction de la consommation d'eau, d'électricité et de méthane estimée à quelque 30%. Il procure également au vêtement un touché doux et une plus grande résistance au frottement.