

février 2014

Ansell

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

ActivArmr[®] 97-321

®



Ansell lance le gant ActivArmr 97-321, un gant à haute visibilité moulé par

injection. Sa conception combine un revêtement adhérent apposé sur un support maillé unique dépourvu de coutures.

Cette technique permet d'apposer un matériau plus élastique sur les pièces capitonnées, ce qui permet d'offrir une meilleure protection contre l'écrasement des doigts et les ecchymoses. Il offre ainsi une protection contre les chocs, adhérence et durabilité tout en présentant une dextérité et un confort supérieurs à ceux des gants ordinaires composés de pièces cousues.

La surface adhérente de l'ActivArmr Madgrip Injection Technology résiste à l'abrasion et à l'usure. Ces caractéristiques d'adhérence supérieures contribuent à prévenir les blessures pouvant survenir en cas de glissement des outils. Par ailleurs, sa teinte orange vif permet de maximiser la visibilité des mains dans l'obscurité ou par faible luminosité.

Ce gant convient donc particulièrement pour la construction lourde, les activités mécaniques et les opérations de maintenance.