



kappamoto.com

# RÉSISTANCE À L'EAU

KAPPA garantit pour ses valises un degré de résistance à l'eau équivalent à une pluie normale ; plus précisément, elles sont testées avec une machine spéciale qui simule la pluie à un débit supérieur à 20 l/min, c'est-à-dire la condition normative qui prévoit une pluie verticale et latérale. Le test examine la valise et vérifie qu'elle est protégée contre les projections d'eau provenant de toutes les directions.

La tolérance maximale dans laquelle une valise / un top-case KAPPA peut être considéré comme conforme à la réglementation est de 10 cm<sup>3</sup>. Cependant, dans certaines conditions d'utilisation, l'eau peut pénétrer à l'intérieur de la valise. Les exemples de pénétration d'eau possible sont : la traversée de grandes flaques d'eau (en particulier pour les valises latérales), ou des jets d'eau très puissants, tels que le lavage avec un nettoyeur haute pression, ou encore le fait de laisser le véhicule garé sous la pluie.

En ce qui concerne l'entretien de votre valise, KAPPA déconseille vivement l'utilisation d'un nettoyeur haute pression. L'entreprise recommande également de laver les valises et les top-cases séparément, après les avoir retirés de la moto.

Il convient de noter que la gamme MONOLOCK a été conçue pour une utilisation en ville et que certains modèles ne possèdent pas de joints, étant donné que les caractéristiques principales de ces top-cases sont leur facilité d'utilisation et leur prix modéré.

