Encres brillantes Octopus Fluids pour stylo plume

Les encres pour stylos plume de cette collection sont des encres à base de colorant et à base d'eau. La particularité de ces encres est ce que l'on appelle l'effet brillant, qui fait briller l'écriture dans une couleur différente de la couleur de base. Ceci est rendu possible par une teneur très élevée en colorant. Les encres brillantes pour stylos plume ne sont pas nouvelles sur le marché, mais une comparaison révèle souvent que la variété des couleurs est limitée, que la brillance est très faible ou que les encres maculent facilement. De nombreuses encres brillantes contiennent également des pigments pailletés pour améliorer l'effet brillant. Cependant, ceux-ci peuvent s'accumuler dans l'encrier et causer des problèmes lors de l'écriture.

Comment obtenir le meilleur effet de brillance?

L'intensité de l'effet brillant dépend en grande partie du papier utilisé et du débit d'encre du stylo plume. Utilisez un stylo plume avec un débit d'encre généreux et/ou une pointe large. Les plumes en verre ou les plumes de calligraphie donnent également de très bons résultats. Sur le papier non couché, en particulier sur le papier très rugueux, l'effet brillant ne peut pas être obtenu car le colorant pénètre trop profondément dans la fibre du papier et ne reste pas sur le papier. Seule la couleur de base intense de l'encre sera visible. Pour cette raison, nous recommandons l'utilisation de papier à lettres couché de haute qualité, très lisse, lors de l'utilisation des encres Sheen. Il existe désormais dans le secteur de la papeterie une gamme croissante de papiers spécialement étiquetés pour être utilisés avec des stylos plume. Par exemple, les blocs-notes et cahiers universitaires Oxford et Clairefontaine sont idéaux pour un usage quotidien. Pour rehausser l'effet brillant des dessins, le papier pour marqueurs ou le papier manga sont des bons choix.

Mode d'emploi:

Les encres Octopus Sheen doivent être secouées avant utilisation, car la saturation élevée du colorant entraînera le dépôt solide au fond de la bouteille au fil du temps. Les encres brillantes mettent généralement plus de temps à sécher que les encres à colorant classiques et maculent plus facilement au contact des mains mouillées, même lorsqu'elles sont complètement sèches. Lors du développement des encres brillantes Octopus Fluids, nous avons accordé une attention particulière à l'optimisation de ces paramètres afin d'obtenir le temps de séchage le plus court possible et de réduire au minimum les bavures. L'encre peut rester plus longtemps dans le stylo et seule la pointe a besoin d'être humidifiée après une longue période d'utilisation. Il n'y a pas lieu de s'inquiéter du séchage de l'encre.

Recommandation de nettoyage pour les stylos plume:

La forte concentration d'encre est perceptible lors du nettoyage du stylo plume: un rinçage supplémentaire est nécessaire. De l'eau tiède suffit. Les deux couleurs Phoenix et Gryphon contiennent un colorant qui peut provoquer une décoloration des stylos très clairs ou transparents s'il reste longtemps dans le stylo. Cela ne devrait être un problème qu'avec les stylos plume à piston ou les compte-gouttes, où l'encre est versée directement dans le stylo sans convertisseur. Nous recommandons notre nettoyant pour stylo plume pour un nettoyage en profondeur lors de l'utilisation de ces encres.