

Lascaux Accessoires

Dahlia Sprayer

Vaporisateur de précision avec pompe manuelle. Idéal pour l'humidification de papier, pour l'encollage et pour l'application de solutions de désacidification. Bien rincer le vaporisateur après chaque utilisation, sauf si de l'eau courante est utilisée. Modèle en laiton chromé.

N° 2 / 320 ccm, N° 10 / 960 ccm

Art. n° 5810

Pince à tendre

Pour les toiles, nickelée, avec mécanisme de serrage, largeur 80 mm, longueur 200 mm.

Art. n° 5820

Pince à encadrer

Un outil professionnel, permet d'enfoncer les vis et clous et en douceur dans les cadres en bois. Vis et clou à fixer avec un aimant. L'élément en caoutchouc protège les objets contre les dommages. Peut être également utilisée comme coupe-verre.

Matériaux: plastique/aluminium.

Art. n° 5821

Microspatule téflon

Inox nickelé avec revêtement en téflon, longueur 20 cm. Particulièrement recommandée pour le dédoubleage et la délamination d'œuvres sur papier après humidification.

Art. n° 5825

Tenseur

Tenseur réglable, à angle variable.

Dimensions: 12, 16, 18, 22, 25 et 30 mm.

Conditionnement: à l'unité

Art. n° 5840/5841

Wallmaster

Ces éponges sont constituées à 100% de caoutchouc latex naturel doux et ne contiennent ni produits chimiques, ni solvants ou autres additifs. Elles sont utilisées partout dans le monde depuis plus de 30 ans avec succès dans la restauration des toiles et papiers endommagés par les fumées.

Pour cela, on passe l'éponge sur les parties endommagées. L'éponge absorbe les résidus de l'incendie, jusqu'à ce qu'elle soit imprégnée de suie et de charbon. Après usage, nettoyer l'éponge avec un solvant doux à pH neutre, et l'entreposer dans un local obscur pour lui permettre de sécher. Elle pourra ensuite être réutilisée sans difficulté. Si les éponges servent à restaurer des manuscrits ou des tableaux délicats et de grande valeur, s'assurer que les objets en question ne comportent pas de résidu d'humidité ou de nettoyants provenant d'opérations antérieures. Il faut donc dans tous les cas parfaitement nettoyer et sécher les éponges avant réutilisation, en particulier lorsque les travaux portent sur des objets délicats.

Les éponges sont sensibles à la lumière UV, au rayonnement solaire et à la faible humidité ambiante: elles deviennent sèches et cassantes. Il est donc important de conserver l'éponge dans un local légèrement humide et dans l'obscurité afin de prolonger sa durée de vie.

Selon la fréquence d'emploi, la durée de vie de l'éponge pourra être de 1 ou 2 ans, du moment qu'elle est utilisée et nettoyée conformément aux instructions.

Art. n° 5860



Remarque importante:

Ces indications, qui correspondent au stade actuel de nos connaissances, sont le résultat de longues années de recherche et d'expérience. Elles visent à informer et à conseiller, ce qui ne dispense nullement l'utilisateur de contrôler lui-même les produits en vue de l'utilisation qu'il prévoit d'en faire. La présente fiche d'information perd sa validité dès la publication d'une nouvelle édition. Vous trouverez toutes les informations d'actualité sur notre site web.