

ENTRETIEN

Nous recherchons et ne sélectionnons que les matériaux qui répondent à de hauts standards de qualité pour garantir des produits durables et respectueux de l'environnement. Pour le bon entretien, il est recommandé : d'éviter les contacts avec les corps étrangers, les chocs et les accidents susceptibles de compromettre l'intégrité des produits ; de tester tout détergent à un endroit non visible du produit avant de l'utiliser ; de bien suivre les instructions de nettoyage indiquées plus bas de telle sorte que les caractéristiques des matériaux et des produits soient conservées le plus longtemps possible.

Tissu

Pour l'entretien ordinaire, passer régulièrement l'aspirateur équipé de la buse spéciale pour tissu. Le cas échéant, la couvrir d'un chiffon doux. Ne pas broser le tissu et ne pas utiliser l'aspirateur avec le balai rotatif. Le brossage pourrait endommager le tissu de façon permanente, le faire boulocher ou modifier ses caractéristiques.

Éliminer immédiatement les taches en utilisant un nettoyant à sec spécial tissu. Plus une tache reste longtemps sur le tissu, plus il est ensuite difficile de l'éliminer. Ne pas utiliser de produits à base de pétrole ou de distillat. Ne pas utiliser d'eau ni de solutions liquides. Mouiller le tissu avec un liquide quelconque pourrait occasionner des dégâts permanents.

Sotega

Pour garantir un bon entretien, il est recommandé de procéder à un nettoyage régulier.

Nettoyer avec un chiffon en microfibre ou avec une brosse souple imbibé d'eau chaude et de savon neutre. Ne pas utiliser de solvant, détergents abrasifs ou chimiques ni de sprays à lustrer.

Les taches d'huile ou d'encre doivent être éliminées immédiatement.

Résille

Pour un nettoyage normal, dépoussiérer le tissu avec un aspirateur ou une brosse souple, non métallique.

En cas de taches, utiliser une brosse souple ou une éponge et laver avec une solution eau/nettoyant; rincer abondamment à l'eau et laisser sécher la maille en plein air.

Cuir et cuir sellier

Le cuir est une matière naturelle caractérisée par la présence de rides et de cicatrices qui en garantissent la qualité et l'origine. Toute trace ou toute imperfection de la fleur constitue une caractéristique du cuir et prouvent son authenticité et sa beauté naturelle.

Pour préserver les caractéristiques naturelles du cuir et éviter qu'il ne se dessèche ou ne durcisse, il est recommandé de ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil ni aux sources de chaleur et de le traiter à l'aide de la crème protectrice "Leather Protection Cream" qui permet d'en préserver la couche de protection de telle sorte qu'il reste souple et élastique.

Pour éliminer les saletés et les taches, utiliser l'éponge fournie avec le kit Leather Master et le savon Leather Soft Cleaner, détergent non agressif à base d'eau qui, ne contenant aucun solvant, n'altère aucunement les propriétés originales du cuir ou de sa finition. Distribuer uniformément les produits en particulier à hauteur des zones sujettes à usure.

Il est conseillé de laver et de traiter le cuir 2/3 fois par an.

Ne pas utiliser de solvant, détergents abrasifs ou chimiques ni de sprays à lustrer.

Verre et verre retro-verni

Passer régulièrement un chiffon doux et propre, imbibé de nettoyants pour verre.

Ne pas utiliser de solvants ni d'acides ni produits à base de silicone.

Mélamine, HPL et Fenix

Pour l'entretien ordinaire, utiliser un chiffon doux et propre, imbibé d'eau chaude et de détergents/désinfectants faiblement alcalins. Passer la solution nettoyante sur toute la surface pour éviter les traces et les auréoles. Sécher avec un chiffon doux sec ou avec un essuie-tout. Les acides ou les solutions alcalines peuvent tacher la surface du laminé.

Ne pas utiliser produits à base de silicone.

Pour une propreté plus intense, utiliser la vapeur.

Bois

Pour le nettoyage courant, utiliser avec délicatesse un chiffon doux légèrement humide et essuyer soigneusement.

Ne jamais utiliser des produits contenant des solvants (détachants, acétone, ammoniac, essence de térébenthine, etc.); éviter l'utilisation de pailles de fer ou de produits contenant des pâtes abrasives.

Essuyer sans attendre les éventuelles gouttes d'eau et de vapeur pour éviter les infiltrations et les dépôts stagnants.

Éviter de poser des objets particulièrement chauds (par ex. fer à repasser) sur l'assise ainsi que d'exposer celle-ci à des agents atmosphériques externes.

Aluminium

Passer régulièrement un chiffon doux et propre, imbibé d'eau et de savon neutre. Ne pas utiliser de solvant, détergents abrasifs ou chimiques ni de sprays à lustrer.

L'aluminium chromé garde son brillant à long terme.

L'aluminium poli subit un processus d'oxydation naturel.

Plastique

Pour l'entretien ordinaire, utiliser un chiffon doux et propre, imbibé de savon standard et d'eau. Évitez les détergents abrasifs tels que les pâtes ou les poudres, ainsi que les détergents agressifs «pratiques» tels que l'alcool, car ils peuvent endommager ou tacher la surface.