

Entretien de l'acier inoxydable

L'expérience pratique suggère que l'utilisation de matériaux de qualité réduit la décoloration des produits et qui aident à maintenir l'apparence des salles de bains qui sont souvent utilisées. Merci à la durabilité et les caractéristiques hygiéniques de l'acier inoxydable, il fournit des produits propres et sécuritaires pour les salles de bains publique, l'environnement pour les hôpitaux, les cuisines commerciales et plus.

CE QU'IL FAUT FAIRE ...

Le meilleur des entretiens consiste à nettoyer fréquemment et régulièrement. La meilleure méthode d'entretien préventif consiste à s'assurer d'avoir un appareil sanitaire toujours propre, sec et en contact avec l'atmosphère de la pièce lorsqu'on ne l'utilise pas. Rincer les appareils sanitaires et les essuyer avec un linge, et ce, tous les jours, en minimisant ainsi les gros nettoyages. C'est particulièrement important lorsqu'on a utilisé des produits chimiques corrosifs. Gardez l'appareil libre de toute eau stagnante, ce qui peut accumuler des dépôts minéraux. La qualité de votre eau peut affecter l'apparence. La qualité d'eau varie d'un bâtiment à l'autre.

Pour nettoyer votre produit inoxydable, utilisez la procédure de nettoyage la plus douce qui fera le travail efficacement. Pour les produits à **finition miroir (brillants)**, nous recommandons d'utiliser un détergent liquide ou Peek (TM) avec un chiffon doux. **N'UTILISEZ AUCUN MATÉRIEL ABRÉSIF SUR LA FINITION MIROIR.**

Sur les **finitions satinées (mats)** et / ou les cuvettes d'évier à l'intérieur, nous recommandons d'utiliser un nettoyant abrasif très doux tel que Old Dutch® ou Cameo®.

Tout nettoyage ou récurage pour enlever les taches tenaces doit suivre la direction du grain. Tout frottement à travers le grain montrera comme une égratignure. Frotter dans la même direction que les lignes de polissage se fendra dans n'importe quelle égratignure de surface. Nous recommandons d'utiliser les tampons Scotch-Brite® uniquement sur les finis satinés. Les taches et les taches d'eau partout sur le produit peuvent être enlevées avec une petite quantité de Peek™ sur un chiffon humide. Frottez Peek™ sur la surface. Toujours rincer



après l'utilisation d'un agent de nettoyage, et essuyez pour décourager les taches d'eau.

CE QU'IL NE FAUT PAS FAIRE...

Nous vous recommandons de ne pas utiliser d'agent de blanchiment chloré pour nettoyer l'acier inoxydable vraiment inoxydable. Le risque de dommages est proportionnel à la concentration du chlore et à la durée de l'exposition entre le luminaire et l'agent chloré. Toujours diluer tout produit antibactérien utilisé et essuyer tout déversement. Note: certains savons antibactériens contiennent un composé de chlore.

Les propriétés uniques de l'acier inoxydable dépendent de l'exposition de la surface à l'atmosphère. Ne laissez pas d'ustensiles dans l'évier pendant la nuit, car ils piègent l'eau sous la surface ou laissent un résidu de petites particules de fer qui pourraient entraîner des taches et une décoloration de la surface. Ils peuvent même ne pas être facilement visibles, mais ils vont très certainement conduire à la corrosion. Tout signe de rouille peut être éliminé avec des tampons à récurer Scotch-Brite® non métalliques, mais ne pas frotter sur le grain. Pour des raisons similaires, ne laissez pas d'ustensiles de cuisine en acier doux ou en fonte sur une surface en acier inoxydable pendant de longues périodes.

La laine d'acier, les tampons à récurer métalliques, les poudres abrasives, abrasives et de polissage ainsi que le papier de verre ne doivent jamais être utilisés sur une surface en acier inoxydable car ils peuvent les endommager ou les rayer.