



► Salissement quotidien

La résine acrylique est un matériau totalement homogène. Comme il est non poreux, il est facile à nettoyer avec un chiffon humide, une éponge ou un détergent doux. Pour toutes les surfaces mates, vous pouvez même utiliser un abrasif courant. Pour conserver un aspect homogène, essuyez de temps en temps l'ensemble de la surface avec un détergent ou une éponge humide.

► Fort salissement

Les salissures plus importantes provoquées par les colorants alimentaires, le thé ou le jus de fruit peuvent être enlevées facilement à l'aide d'un agent blanchissant (ne pas laisser agir plus de cinq minutes). Lavez alors la surface avec un nettoyant multi-usages courant et rincez à l'eau claire. Les surfaces mates peuvent être de surcroît traitées avec un détergent abrasif. Le vernis à ongle peut être facilement enlevé avec un dissolvant (sans acétone) ou un détergent abrasif.

► Détergents contenant de l'acide

Certains détergents contiennent de l'acide (p.ex. le chlorure de méthyle ou l'acétone). Ne les utilisez pas pour nettoyer une surface en résine acrylique. Si un tel produit entre accidentellement en contact avec le matériau, rincez abondamment la surface à l'eau savonneuse, afin d'éviter un blanchissement de la surface.

► Objets brûlants

Les récipients à peine retirés du feu ou du four ne doivent pas être posés directement sur la surface en résine acrylique. Utilisez toujours un dessous de plat. Quand vous versez des liquides bouillants dans des éviers ou des vasques en résine acrylique, il est recommandé de laisser couler en même temps de l'eau froide.

► Brûlures de cigarettes

Les petites brûlures de cigarettes ou les taches de nicotine s'éliminent elles aussi sans problème à l'aide d'une poudre à récurer classique ou d'une éponge à récurer. Si le brillant de la surface était devenu légèrement mat, vous pouvez faire revenir rapidement le brillant avec une éponge à récurer.

► Objets anguleux

La résine acrylique est assez solide pour pouvoir résister à une sollicitation quotidienne. Mais les objets très pointus ou anguleux peuvent provoquer des entailles ou des éraflures disgracieuses sur la surface en résine acrylique. Vous pouvez facilement réparer vous-même les éraflures et les petites entailles. Mais pour les entailles plus profondes, nous vous recommandons de faire appel à un professionnel.