

QUARTZ
TECHNOLOGIQUE ENTRETIEN
ET CONSERVATION

COMPAC
THE SURFACES COMPANY

QUARTZ TECHNOLOGIQUE

ENTRETIEN ET CONSERVATION

ENTRETIEN ET CONSERVATION

L'entretien périodique des produits en quartz technologique COMPAC est très simple, grâce à leurs caractéristiques physico-chimiques exceptionnelles et à leur porosité nulle. Il suffit de les laver régulièrement à l'aide d'un produit savon au pH neutre, de les rincer à l'eau et de les sécher avec un chiffon ou avec de l'essuie-tout. Si vous suivez ce conseil, votre produit gardera sa brillance et son aspect naturel pendant de nombreuses années.

Vous trouverez ci-dessous des exemples pour régler de manière simple les problèmes quotidiens les plus fréquents susceptibles de survenir :

→ Comment puis-je éliminer les taches de graisse?

Diluez dans de l'eau tiède une petite quantité de détergent au pH neutre et frottez sur la tache avec un chiffon en effectuant des mouvements circulaires. Rincez à l'eau.

→ Comment puis-je laver les taches sèches produites par le calcaire de l'eau?

Versez du vinaigre (ou tout autre acide faible dilué) ou utilisez des nettoyeurs non abrasifs spécial calcaire, appliquez sur la surface du plan de travail et laissez agir pendant 1 minute. Rincez à l'eau.

COMPAC
THE SURFACES COMPANY

→ Comment éliminer les restes de produits d'usage domestique qui ont adhéré à la surface?

(Aliments, fruits et végétaux, sodas, sauces, cosmétiques de base, chewing-gums, maquillage et vernis à ongles)

Décollez les restes à l'aide d'une spatule en plastique, éliminez les restes de la surface en la laissant propre. Avec un chiffon humide, appliquez un détergent neutre et rincez ensuite à l'eau.

→ Comment éliminer les taches des produits d'usage domestique?

(Aliments, fruits et végétaux, sodas, sauces, produits d'hygiène intime, lessive, ammoniacale, et dissolvant)

Les restes de ces produits s'éliminent en frottant à l'aide d'un chiffon humidifié de détergent au pH neutre.

→ Comment dois-je éliminer les restes de silicone?

Humidifiez la surface en appliquant un peu de dissolvant (de type éthanol). Grattez doucement avec une cuillère pour éviter de rayer la surface, puis rincez à l'eau.

→ Il y a une tache d'oxyde sur mon plan de travail. Comment la nettoyer?

Pour éliminer les taches d'oxyde métallique, versez une petite quantité d'acide chlorhydrique. Laissez agir quelques secondes, rincez à grande eau et séchez à l'aide d'un chiffon ou d'essuie-tout.

QUARTZ TECHNOLOGIQUE

ENTRETIEN ET CONSERVATION

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET RECOMMANDATIONS

→ Où faut-il éviter de placer le quartz technologique COMPAC?

Ne placez pas de produit en quartz COMPAC à l'extérieur, ni dans aucun autre lieu soumis à une intense radiation solaire, ni dans des lieux où le produit est exposé aux rayons de lampes UV.

→ Un produit COMPAC est-il résistant à la chaleur?

Le quartz technologique COMPAC est un produit résistant à la chaleur. Cependant, si l'on place sur la surface des objets récemment retirés du feu (poêles, marmites, casseroles, etc.), il est possible qu'on l'endommage de manière irréversible. Nous vous recommandons donc de ne jamais les placer en contact direct avec la surface de quartz, et d'utiliser des dessous de plat et des éponges pour déposer ces objets. Pour les grille-pains, friteuses et appareils électroménagers encastrés, la vitrocéramique, le lave-vaisselle, etc. produisent de la chaleur. Nous recommandons donc de laisser un espace suffisant pour permettre à la ventilation d'éliminer la chaleur générée et de protéger la surface.

→ Est-il nécessaire de recouvrir d'un vernis la surface en quartz technologique COMPAC?

Non, les surfaces en quartz COMPAC ont une porosité nulle qui évite de filtrer l'humidité. Il n'est pas nécessaire d'utiliser d'hydrophobe ou de vernis pour rehausser la brillance, à la différence des autres pierres naturelles comme le marbre.

→ Puis-je couper ou utiliser des ustensiles pointus sur les surfaces COMPAC?

Le quartz technologique est composé à 93-95% de quartz naturel, l'un des minéraux les plus durs et les plus beaux. Cependant, pour une conservation correcte et pour éviter les marques de coupure de couteaux et d'ustensiles ou outils coupants, nous recommandons de protéger les surfaces en utilisant des planches à découper.



QUARTZ TECHNOLOGIQUE

ENTRETIEN ET CONSERVATION



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET RECOMMANDATIONS

→ Quels produits chimiques ou nettoyeurs est-il recommandé de ne pas utiliser?

Ne pas utiliser de décapants, de soude caustique, de dégraissants, ni de produit à pH supérieur à 10 ou à base de chlore, en d'autres termes, évitez les nettoyeurs pour four, pour sanitaires, les cires pour meubles, les savons d'huile et les produits débouchants. N'utilisez en aucune circonstance des produits contenant de l'acide fluorhydrique ou du dichlorométhane. Si vous utilisez de la lessive ou du dissolvant, rincez à l'eau et ne les laissez jamais en contact permanent avec la surface.

→ Puis-je repolir les surfaces en quartz technologique?

En aucune circonstance les surfaces en quartz ne doivent être repolies, qu'il s'agisse de sols ou de plans de travail.

→ Comment puis-je entretenir et nettoyer une surface en quartz avec finitions ovo et mate?

Tous les produits et finitions en quartz (poli, ovo et mat) ont le même niveau de qualité et

COMPAC The Surfaces Company
Travessera d'Albaida, 1 - P.O. BOX 112
46701 Gandía (Valencia) España
T: +34 902 300 155 F: +34 962 954 151
garantieavie@compac.es
www.compac.es/fr

COMPAC
THE SURFACES COMPANY

06 / 2013

www.compac.es