



Entretien et nettoyage

Les plans de travail et crédences de Lechner sont solides et durables. Pour que vos clients puissent profiter longtemps de leurs produits, un entretien et un nettoyage appropriés sont essentiels. Les plans de travail et crédences Lechner conservent ainsi leur caractère de haute qualité pendant de nombreuses années.

Sur les pages suivantes, vous trouverez des informations importantes sur l'entretien et le nettoyage des différents matériaux.

Entretien et nettoyage | Matériaux en bois et matériau minéral

Bois massif, stratifié, Compact et matériau minéral

Nettoyage quotidien

Un chiffon de ménage et de l'eau suffisent pour le nettoyage quotidien. Vous pouvez également utiliser de l'eau savonneuse. Les agents hautement abrasifs ou alcalins ne sont pas recommandés.

Stratifiés et Compact

Il est également possible d'utiliser des nettoyants ménagers disponibles dans le commerce, comme un nettoyant pour vitre ou de l'eau vinaigrée.

Taches et dépôts tenaces

Bois massif

Les taches tenaces peuvent être enlevées à l'aide d'une éponge abrasive (P180) ou du papier abrasif (P240). Cette méthode de nettoyage nécessite un huilage fin répété. Vous trouverez des instructions à ce sujet dans notre kit d'entretien.

Stratifiés et Compact

Vous pouvez enlever les taches et dépôts tenaces avec un détergent, une solution caustique de détergent et d'eau (laisser agir toute la nuit) ou un nettoyant liquide avec une craie à polir très fine (ne convient pas aux surfaces très brillantes). La graisse, l'huile et la cire peuvent être enlevées avec de l'alcool. Lors de l'utilisation d'eau froide, de chiffons ou de peaux chamossées usagés, de l'ombre ou des traînées peuvent apparaître. Nous vous conseillons de rincer à l'eau tiède puis d'essuyer. Les meilleurs résultats sont obtenus en frottant la surface quotidiennement avec un chiffon humide, puis en la frottant avec un chiffon en microfibras.

Matériau minéral

Les surfaces décoratives et les lavabos peuvent être nettoyés avec le produit de nettoyage spécialement développé à cet effet « clean + polish y Lechner » (disponible dans le commerce spécialisé en cuisine) et l'éponge qui l'accompagne, sans pression et en mouvements circulaires. Nettoyez ensuite la surface avec un chiffon éponge humide puis essuyez-la. Il est également possible d'utiliser du lait à récuser ménager standard comme produit de nettoyage.

Protection et entretien

Nous recommandons l'utilisation d'un support approprié pour la pose des appareils de cuisson chauds et les appareils générant de la chaleur. Vous évitez ainsi les changements de couleur, les dessèchements

ponctuels et les fissures (les petites fissures se forment naturellement dans le bois massif).

Vous devez également utiliser une base appropriée pour les travaux de découpe afin d'éviter les rayures. L'eau stagnante sur les joints doit être éliminée immédiatement.

Les encaustiques pour meubles, les produits de nettoyage contenant de la graisse et de la cire ont tendance à remplir les structures de surface et à former une couche de liaison avec la saleté et ne doivent donc pas être utilisés. N'utilisez pas de nettoyants contenant du chlore et des produits agressifs ou des détergents contenant des acides forts ou des sels acides comme des solvants, de la térébenthine, du dissolvant pour vernis à ongles, etc.

Bois massif

Tenez compte de l'humidité de l'air pour votre produit en bois massif. Des valeurs trop élevées ou trop faibles peuvent entraîner une déformation ou un changement des dimensions (valeur optimale : 50 ±5 %). La température ambiante idéale pour votre produit en bois massif est comprise entre 18 °C et 25 °C.

Rafraîchir l'effet protecteur

Bois massif

Pour protéger la surface, une fine couche d'huile doit être appliquée avant la fin d'un trimestre. Elle doit à nouveau être huilée au bout d'un an (conformément aux instructions d'entretien du kit d'entretien).

Selon les exigences, le plan de travail doit être régulièrement huilé à intervalles réguliers pour que la surface conserve sa brillance soyeuse et sa fonction protectrice.

Le test des gouttelettes d'eau montre s'il est nécessaire d'huiler à nouveau : pour cela, pulvérisez quelques gouttelettes d'eau sur le plan de travail. Si l'eau s'écoule, cela n'est pas nécessaire. Si l'eau est absorbée, il est urgent d'huiler à nouveau le plan de travail. Nos huiles d'entretien résistantes aux UV sont disponibles sur commande chez Lechner auprès d'un revendeur spécialisé. Le kit d'entretien contient des instructions détaillées relatives au huilage de la surface.

Attention ! Risque de combustion spontanée des chiffons huilés utilisés ! Après leur séchage à l'air frais, jetez les chiffons en tissu ou en papier ou entreposez-les dans un conteneur en verre hermétique. Tenir hors de portée des enfants !

Entretien et nettoyage | Verre

Verre transparent et satiné

Nettoyage quotidien

Verre transparent

Il peut être nettoyé avec des détergents doux, une éponge ou des chiffons, ainsi qu'avec un nettoyant pour vitre ménager. Les produits chimiques et matériaux très corrosifs doivent être enlevés immédiatement avec beaucoup d'eau, car ils peuvent endommager la surface en verre.

Verre satiné

Il peut être nettoyé à l'aide d'une éponge. Lors du nettoyage du verre satiné, il est interdit d'utiliser des produits de nettoyage contenant du silicone ou des agents acides. Sur les surfaces satinées, les substances contenant de la graisse et de l'huile laissent des taches avec un léger effet d'ombrage, qui peuvent toutefois être éliminées avec un nettoyant pour vitres.

Taches et dépôts tenaces

En cas d'impuretés importantes, telles que celles causées par la graisse chaude après une exposition prolongée, nous recommandons un nettoyage avec des nettoyants dégraissants doux.

Protection et entretien

Nous recommandons l'utilisation d'un support approprié pour la pose des appareils de cuisson chauds et les travaux de découpe. Vous évitez ainsi les changements de couleur causés par les chocs thermiques et les rayures.

Entretien et nettoyage | Brilliant line

Crédences Brilliant Line

Entretien et nettoyage

Ces crédences doivent être nettoyées avec un chiffon et un détergent doux qui ne contient pas de particules abrasives. Éviter de prolonger la durée d'exposition des liquides avec la surface. Il est recommandé de nettoyer en suivant le sens du décor ou de la structure (le cas échéant) afin d'éviter tout risque de rayures de la surface.

Entretien et nettoyage | Matériaux en pierre

Pierre naturelle, quartz, céramique et Dekton®

Nettoyage quotidien

Pierre naturelle, quartz et céramique

Un chiffon de ménage et de l'eau suffisent pour le nettoyage quotidien. Il est possible d'utiliser des nettoyants ménagers disponibles dans le commerce, comme un nettoyant pour vitre, du savon ou de l'eau vinaigrée. Les agents hautement abrasifs ou alcalins (pH \geq 9) ne sont pas recommandés. Veillez à toujours à nettoyer en utilisant une quantité suffisante de fluide pour obtenir le meilleur résultat.

La graisse, l'huile et la cire peuvent être enlevées avec de l'alcool. Lors de l'utilisation d'eau froide, de chiffons ou de peaux chamoisées usagés, de l'ombre ou des traînées peuvent apparaître. Nous conseillons, par conséquent, de rincer à l'eau tiède puis d'essuyer.

Dekton®

Un chiffon de ménage et de l'eau contenant un peu de détergent neutre suffisent pour le nettoyage quotidien.

Taches et dépôts tenaces

Pierre naturelle, quartz et céramique

Les taches et dépôts tenaces peuvent être éliminés en utilisant un détergent ménager à base de vinaigre et le côté doux d'une éponge. Pour éliminer les résidus alimentaires séchés, il est préférable d'utiliser un grattoir en plastique ou en bois ou une lame métallique. S'il reste de l'abrasion métallique sur la surface polie, celle-ci peut être éliminée à l'aide d'un solvant à graisse, de l'eau et le côté doux d'une éponge. Si le côté rugueux d'une éponge ou d'un détergent très abrasif est utilisé, le brillant de la surface peut s'altérer.

Dekton®

Les taches tenaces peuvent être éliminées à l'aide d'un produit de nettoyage contenant des particules abrasives (p. ex. du lait à récupérer). La graisse, le vernis et la cire peuvent être enlevés avec des solvants (acétone, solvant universel, térébenthine, etc.).

Protection et entretien

Les meilleurs résultats sont obtenus en frottant la surface quotidiennement avec un chiffon humide, puis en la frottant avec un chiffon en microfibres.

Nous recommandons l'utilisation d'un support approprié pour la pose des appareils de cuisson chauds, des appareils générant de la chaleur et les travaux de

découpe. De cette façon, vous évitez les fissures ou les changements de couleur qui peuvent être causés par les chocs thermiques et l'émoussement de vos couteaux ou les taches causées par l'abrasion du métal. Veillez à utiliser un support approprié lors de vos travaux de découpe. Évitez les eaux stagnantes.

Les encaustiques pour meubles, les produits de nettoyage contenant de la graisse et de la cire ont tendance à remplir les structures de surface et à former une couche de liaison avec la saleté et ne doivent donc pas être utilisés.

Pierre naturelle

Informations supplémentaires sur les surfaces structurées ! Les surfaces structurées nécessitent un effort de nettoyage légèrement supérieur à celui des surfaces polies, car les dépôts sont plus susceptibles d'apparaître. Le nettoyage peut être effectué avec des nettoyeurs dégraissants disponibles dans le commerce, y compris de l'eau claire, de l'eau savonneuse ou du vinaigre. Vous trouverez des instructions à ce sujet dans notre kit d'entretien.

Quartz

Informations supplémentaires sur les surfaces structurées ! Les surfaces structurées nécessitent un effort de nettoyage légèrement supérieur à celui des surfaces polies, car les dépôts sont plus susceptibles d'apparaître.

Céramique

Ne jamais nettoyer avec des outils abrasifs ou à gratter, tels qu'une spirale en acier inoxydable ou un grattoir pour verre ou pour céramique en métal, car cela pourrait altérer le brillant de la surface.

Dekton®

Malgré la surface très résistante aux chocs, il faut éviter à tout prix les impacts et les chocs. Les casseroles, poêles et appareils électroménagers chauds qui dégagent de la chaleur vers le bas peuvent être placés directement sur la surface. Cependant, nous vous recommandons d'utiliser un support approprié pour que vous puissiez continuer à profiter de votre produit pendant de nombreuses années à venir.

Évitez le contact direct avec les parties métalliques des cuisinières électriques, grils ou fours, ainsi que l'exposition directe à des températures très élevées par l'intermédiaire des cheminées, grils, etc. Évitez également tout contact direct avec des flammes. Ne polissez pas la surface et n'utilisez pas d'éponges métalliques ou de particules abrasives.

Rafraîchir l'effet protecteur

Quartz (structuré) et pierre naturelle

Afin de maintenir un effet protecteur optimal, vous devez traiter régulièrement la surface avec Lithofin FLECKSTOP ›W‹. Il rend la surface plus facile à nettoyer et protège contre les taches. Nous recommandons de traiter la surface une à deux fois par an. Appliquez d'abord une goutte de Lithofin MN Easy Clean sur la surface et étalez-le immédiatement avec un chiffon éponge humide. Laissez agir pendant 10 minutes puis rincez les résidus de détergent à l'eau claire puis séchez. Appliquez une petite quantité de Lithofin FLECKSTOP ›W‹ sur la première section de la surface bien sèche. Frottez immédiatement avec un chiffon propre et sec jusqu'à ce que la section soit sèche ou jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de traces visibles. Passez ensuite à la section suivante. Les surfaces peuvent être utilisées immédiatement après le traitement.

Attention

Les modifications statiques du bâtiment (p. ex. l'abaissement de la chape ou les mouvements dans les bâtiments neufs et en bois) peuvent entraîner la formation de fissures.