

INSTRUCTIONS POUR L'ENTRETIEN ET LA MAINTENANCE

Kerrock est un matériau composite d'une charge anorganique et d'un liant de polymère acrylique de haute qualité. Il ressemble au marbre ou granit naturel, pourtant c'est un matériau chaleureux, non poreux qui est traité comme le bois ou un métal mou. Il est possible de le faire scier, meuler, polir et traiter thermiquement.

L'entretien et la maintenance de Kerrock sont effectués à l'aide des procédés respectueux de l'environnement. Pour garder l'apparence de fraîcheur du produit Kerrock, il vous suffit de suivre les instructions pour l'entretien et la maintenance mentionnées ci-dessous.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN DES SURFACES KERROCK



COMMENT NETTOYER DES SURFACES DE CUISINE, DES EVIERS ET DES CUVES KERROCK

POUR LE NETTOYAGE QUOTIDIEN

Même si du liquide ne peut pas pénétrer dans le produit Kerrock, la meilleure chose à faire est d'essuyer immédiatement la tache avec du liquide à l'aide d'un chiffon doux. Rincez la tache avec de l'eau tiède et nettoyez-la avec un chiffon doux en microfibre et un détergent non abrasif ou des produits de nettoyage non abrasifs d'exploitation domestique (comme Pril, Cif, Mr. Muscle, Meglio, Ajax, etc.). Appliquez toujours par un mouvement circulaire.

POUR ENLEVER LES TACHES TENACES

- comme café, thé, jus de fruits et de légumes, vin rouge, ketchup, encre, stylo, colorants

Il faut essuyer immédiatement la tache avec du liquide à l'aide d'un chiffon doux et rincer-la avec de l'eau tiède. Pour les surfaces ternes, utilisez une éponge de nettoyage (Vileda Glitzi, Scotch-Bride) et nettoyez-la avec de l'eau de Javel diluée (3:1) ou un nettoyant abrasif fin (qui est aussi approprié pour Inox). Nous vous recommandons notre nettoyant Keril (Crème nettoyante abrasive spéciale).

Rincez la surface à plusieurs reprises avec de l'eau tiède et essuyez-la avec un chiffon doux et sec. Pour les surfaces brillantes, utilisez un chiffon doux et un produit de polissage fin.

LA CHAUX, LES MINERAUX

Dispersez un agent d'exploitation domestique sur la surface pour enlever les dépôts de chaux (le nettoyant de salle de bains) ou du vinaigre et laissez agir pendant 2-3 minutes. Prenez un chiffon doux en microfibre et frottez la surface pendant un certain temps par les mouvements circulaires. Rincez la surface à plusieurs reprises avec de l'eau tiède et essuyez avec un chiffon doux et sec.

POUR ENLEVER DES GRIFFES ET DES RAYURES

Comme la structure de Kerrock est homogène dans toute la section transversale, la surface est entièrement renouvelable, et il est facile d'enlever de petites griffes et de petites rayures. Poncez les griffes et les rayures plus profondes à l'aide du papier abrasif grain 180 - 220 jusqu'à ce qu'elles ne disparaissent. Puis, procédez à poncer à l'aide du papier abrasif grain 320 - 400, 600. Ensuite, nettoyez toute la surface avec un nettoyant abrasif plus fin. Il faut poncer les surfaces brillantes à l'aide du papier abrasif grain 600 - 800 ou d'une taille supérieure. Pour obtenir une surface uniforme du produit, il faut poncer toutes les surfaces visibles. Ce procédé demande de l'expérience, donc il est recommandé que ces procédés soient effectués par des fabricants qualifiés Kerrock.



Lorsque votre idée se transforme en réalité.



kerrock[®]
by KOLPA



Réflechi.
Jusqu'au
dernier détail.

POUR LES EVIERS ET LES CUVES :

Nettoyez l'évier ou la cuve une ou deux fois par la semaine.

Pour enlever toute tache de graisse et les autres taches qui se forment lors de la préparation habituelle de la nourriture, utilisez des produits de nettoyage plus puissants pour les surfaces. Préparez une solution de $\frac{3}{4}$ d'eau de Javel à base du chlore et $\frac{1}{4}$ d'eau, puis pulvérisez cette mixture sur la surface, et laissez agir pendant 10 minutes. Une fois le procédé terminé, rincez la surface avec de l'eau courante tiède, et essuyez-la avec un chiffon doux. En utilisant le même ratio de l'eau de Javel et de l'eau, vous pouvez également remplir avec cette solution l'évier ou la cuve, et laissez agir pendant 10 minutes. Une fois le procédé terminé, rincez abondamment la surface avec de l'eau courante tiède, et essuyez-la avec un chiffon doux et sec.

PORTEZ ATTENTION PARTICULIERE

A LA CHALEUR :

- Pour déposer les récipients chauds (poêles, friteuses, meules, etc.) sortis directement d'une plaque de cuisson ou d'un four, utilisez toujours une couche protectrice, et ne placez jamais les récipients chauds directement sur une surface de travail, l'égouttoir ou le fond d'évier.
- Ne versez pas de l'eau bouillante ou chaude directement dans la cuve sans avoir ouvert le robinet avec de l'eau froide.
- Choisissez toujours la taille appropriée du récipient en fonction de la taille de la surface de plaque de cuisson, et placez-le au centre de la plaque de cuisson. Tout écart de la ligne idéale peut endommager la surface Kerrock à proximité de la cuisinière.



AGREABLE AU TOUCHER

kerrock[®]
by KOLPA

AUX GRIFFES ET AUX RAYURES :

- Ne coupez jamais ni hachez directement sur la surface Kerrock. Pour couper ou hacher utilisez toujours une planche à découper appropriée.
- Les rayures ainsi que la poussière et l'usure quotidienne sont plus visibles sur une surface de couleur plus sombre et de pigmentation plus foncée.

Comme la structure Kerrock est homogène dans toute la section transversale, la surface est entièrement renouvelable, et il est facile d'enlever de petites griffes et de petites rayures. Poncez les griffes et les rayures plus profondes à l'aide du papier abrasif grain 180 - 220 jusqu'à ce qu'elles ne disparaissent. Puis, procédez à poncer à l'aide du papier abrasif grain 320 - 400, 600. Ensuite, nettoyez toute la surface avec un nettoyant abrasif plus fin. Il faut poncer les surfaces brillantes à l'aide du papier abrasif grain 600 - 800 ou d'une taille supérieure. Pour obtenir une surface uniforme du produit, il faut poncer toutes les surfaces visibles. Ce procédé demande de l'expérience, donc il est recommandé que ces procédés soient effectués par des fabricants qualifiés Kerrock.



AU DEVERSEMENT DE PRODUITS CHIMIQUES

Il est nécessaire que tout déversement accidentel de produits chimiques puissants (solvants, produits de nettoyage de plaques de cuisson, nettoyants d'égouts, les acides et les alcalis plus puissants, vernis à ongles à base d'acétone, etc.) est rincé immédiatement avec de l'eau savonneuse et de l'eau pour éviter l'endommagement de la surface de travail. Pour enlever le vernis à ongles, utilisez un dissolvant pour le vernis à ongles qui n'est pas à la base de l'acétone, puis rincez-le avec de l'eau. L'exposition non détectée et prolongée à des produits chimiques peut endommager la surface. Vous pouvez obtenir plus d'informations détaillées sur la résistance de Kerrock aux produits chimiques dans la spécification : Test de Kerrock contre les produits chimiques, et nous pouvons encore mener des tests additionnels pour la résistance de Kerrock aux produits chimiques spéciaux.



QUALITE GARANTIE

Kolpa garantit aux clients de Kerrock une garantie de 10 ans pour la qualité du matériau en tenant compte de nos instructions pour la préfabrication, l'entretien et la maintenance. En prenant soin approprié de Kerrock, ce matériau restera tel qu'il était lorsque vous l'avez fait installer. Les préfabricants qualifiés vous garantissent le plus haut niveau de qualité de la préfabrication du produit final et son installation.





kolpa
Est. 1978

KOLPA, d.o.o. Metlika,
Rosalnice 5,
8330 Metlika, Slovenija
Tel: + 386 7 36 92 100
Faks: + 386 7 36 92 166
E-mail: info@kolpa.si
www.kolpa.eu



www.kerrock.lu

kerrock[®]
by KOLPA