

## Nettoyage et entretien

Pour nettoyer la surface, il suffit de rincer immédiatement les éclaboussures et de la sécher avec un chiffon absorbant. Pour le nettoyage quotidien, utilisez uniquement un chiffon humide à l'eau et au savon.

Pour les taches incrustées, versez de l'eau tiède sur la tache, attendez qu'elle se « décolle », puis rincez ou retirez-la à l'aide d'un chiffon propre.

Évitez l'utilisation de tampons, d'éponges rugueuses et de la laine d'acier. TheSize recommande d'utiliser une éponge-tampon bleue : fabriquée en fibres souples, elle convient au nettoyage du verre, des appareils de cuisine et des poêles antiadhésives.

N'utilisez pas de soude caustique ou de produits dont le pH est supérieur à 11. Si vous utilisez de l'eau de Javel, rincez-la abondamment à l'eau et ne la laissez jamais en contact permanent avec les surfaces Neolith Polished. Évitez de nettoyer la surface avec des nettoyants abrasifs tels que CIF Crème (nettoyants en crème à récurer doux).

Il convient d'utiliser des dessous de plats, des torchons de cuisine, des serviettes de table ou des dessous de verres pour poser les casseroles ou tout autre ustensile de cuisine sur la surface.

Ne jamais couper des aliments directement sur le plan de travail, utilisez plutôt une planche à découper.

Ne jamais traîner ou faire glisser les ustensiles de cuisine, les casseroles ou les appareils sur le plan de travail.



**NEOLITH**  
EXTRAORDINARY SURFACE

THESIZE SURFACES S.L.  
P.I. Camí Fondo, Supoi 8. C/ Íbers, 31  
12550 Almassora - Espagne  
T : +34 964 652 233  
info@thesize.es  
www.neolith.com



## GUIDE DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

FINITION POLISHED

**NEOLITH**  
UNE SURFACE  
EXTRAORDINAIRE

La finition Polished apporte de l'éclat, de la profondeur, une excellente planéité et une touche d'élégance. Elle crée des effets étonnants et confère une touche de sophistication et de la classe à l'espace où elle est appliquée.

## Caractéristiques de la finition Polished

Les surfaces Polished de Neolith se distinguent par leurs caractéristiques esthétiques. Pour atteindre un tel degré de brillance, des matières premières et une technologie de pointe sont utilisées ; et contrairement à d'autres finitions Neolith (Satin, Riverwashed, Silk), des précautions particulières doivent être prises pour ce qui est de l'utilisation d'agents nettoyants chimiques et de mesures anti-rayures.

Plusieurs essais ont été effectués pour vérifier la pérennité et l'aptitude des surfaces Polished de Neolith pour les applications de plans de travail. Les résultats montrent qu'elles ne tachent pas et que leur dureté est égale à celle du quartz.

Par ailleurs, des essais de chocs thermiques ont été réalisés (poêle contenant de l'huile chaude à 180 degrés Celsius) pour prouver la résistance de la finition Polished à des conditions de chaleur extrême sans se décolorer ni se fissurer.

Toutefois, la résistance chimique de la finition Polished est légèrement inférieure à celle d'autres finitions, et les produits à base forte peuvent affecter la surface et lui faire perdre de la brillance.



## Produits de nettoyage

### Appropriés :

- Nettoyants pour fours
- Dégraissants
- Ammoniac
- Solvants

### Non appropriés :

- Nettoyants abrasifs
- Éponges abrasives
- Eau de Javel
- Ferrokitt (détachant antirouille)
- Acide fluorhydrique
- Nettoyants en crème à récurer (marque CIF)

\* Pour nettoyer un plan de travail Polished, nous recommandons d'utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon humide. En cas de présence de taches incrustées / sèches, vous devez faire tremper la tache avec un détergent approprié et attendre avant de frotter avec un chiffon humide.

**NE JAMAIS UTILISER : FERROKIT, un nettoyant de rouille (oxyde de fer) pour le tissu qui contient, entre autres composés, de l'acide fluorhydrique, QUI PEUT ENDOMMAGER LES PLANS DE TRAVAIL.**

### \* Attention particulière avec les couteaux en céramique :

Les couteaux en céramique peuvent rayer toutes les finitions des surfaces Neolith, de la même façon qu'ils rayent d'autres surfaces de la même catégorie de produit et d'autres catégories.

## Application de la finition Polished de Neolith

### Appropriés :

- Plans de travail
- Revêtement, intérieur et extérieur
- Revêtement de sol intérieur avec circulation exclusivement piétonne de faible intensité, ne communiquant pas avec l'extérieur

### Non appropriés :

- Revêtement de sol extérieur (abrasion par la poussière)
- Revêtement de sol intérieur avec circulation d'intensité moyenne ou élevée (glissant, abrasion par le transit)
- Éviers (impacts, frottement)



NEOLITH