

Zoom sur le Stratifié FENIX



FENIX NTM®

FENIX NTA®

Adapté à toutes les applications horizontales comme verticales, le matériau **FENIX NTM**, issu de la nanotechnologie moléculaire appliquée (NanoTech Matt NTM) apporte des solutions innovantes de design intérieur avec :

- son ASPECT extrêmement MAT,
- sa surface anti-trace de doigts
- et son toucher soyeux.

Les micro-rayures sur la surface FENIX peuvent se résorber thermiquement (en appliquant une source de chaleur), les nanoparticules ne se séparant pas d'elles-mêmes.

FENIX NTA est une nouvelle surface FENIX à **base de métal** issu de la nanotechnologie. Elle s'adapte aux solutions horizontales plan de travail.

Majorations prix => **FENIX NTM +15%**

FENIX NTA +100%

De par ses propriétés innovantes, le FENIX est une matière au prix plus élevé.

Ces majorations sont indexées sur les prix des plans automatiquement à la saisie avec options.

Les caractéristiques FENIX

En plus de sa surface extrêmement mate et de son toucher soyeux anti-trace :

=> Faible réflectivité à la lumière

=> Réparation thermique des micro-rayures superficielles

=> Dimensions réalisables importantes FENIX NTM : **4090 x 1490 mm**

FENIX NTA : **4090x 1290 mm**

CONTACT ALIMENTAIRE	Propriétés antibactériennes renforcées
RÉSISTANCE	À la rayure et à l'abrasion
	À l'humidité : étanche
	À la chaleur sèche : 180 °
	Aux solvants et aux nettoyants ménagers

Nettoyage et entretien faciles : c'est FENIX et il est intelligent.

Toujours propre. Toujours neuf...Aucun entretien particulier n'est nécessaire, néanmoins, nous vous recommandons de nettoyer la surface FENIX **avant une première utilisation et régulièrement.**

Tous les produits ménagers non agressifs et les désinfectants (**dégraissants pour usage courant avec rinçage à eau tiède**) sont bien tolérés, à accompagner d'un **chiffon microfibre**.

Pour le nettoyage quotidien, utilisez une éponge en mousse de mélamine, appelée «gomme magique». Un **kit d'entretien FENIX** est en vente chez votre fournisseur LAISNE INDUSTRIE.

En cas de salissure qui ne peut être nettoyée avec des détergents ménagers courants, l'utilisation de solvants aromatiques non agressifs (acétone) est recommandée.