

TEXGUARD®







TRAITEMENT ANTI-TACHES DE TOUS LES TEXTILES, TAPIS ET MOQUETTES

PROTECTION CONTRE L'EAU

ANTI-TACHES ET ANTI-SALISSURES

FACILITE LE NETTOYAGE

PROTECTION INVISIBLE

I NE CHANGE PAS LA TEXTURE

M APPLICATION FACILE ET RAPIDE

DESCRIPTION

TexGuard® est le produit de référence pour la protection de tous les textiles.

TexGuard® pénètre la fibre profondément jusqu'à la trame ce qui permet de protéger et d'imperméabiliser tous les tissus, tapis et moquettes contre la pénétration de l'eau, de l'huile et des taches de toutes natures (fruits, vin, sodas, café, thé, glace...).

TexGuard® s'applique facilement et rapidement. Il n'altère pas les tissus: il respecte leur toucher, leur texture et leur couleur. De plus, les traitements ignifuges de surface conservent leurs propriétés.

TexGuard[®] facilite l'entretien des tissus et retarde leur vieillissement. Après un nettoyage le traitement TexGuard[®] reste actif (résiste à 5 lavages).

UTILISATION

TexGuard[®] s'utilise en intérieur comme en extérieur, sans restriction, sur tous types de tissus naturels ou synthétiques tels que : coton, velours, daims, chintz, cuir...

TexGuard® est idéal pour traiter les surfaces telles que matelas, couettes, oreillers, canapés, rideaux, vêtements de travail, stores bannes, mobilier divers, intérieurs de voitures, matériels de camping, vêtements de pluie...

NATURE CHIMIQUE

Copolymère acrylique fluoré en phase solvantée.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Protection contre l'eau et les liquides gras.
- Anti-taches, anti-salissures et anti-adhérent.
- Facilite le nettoyage.
- Incolore: ne change ni le toucher, ni la texture.

CONDITIONNEMENT

Aérosol de 400ml et bidon de 10 litres.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C

Couleur

: Incolore

: Liquide

Odeur

: Solvant

pΗ

: Non applicable

Point d'ébullition final [°C]

: 198°C

Densité

 $: 0.80 \pm 0.02$

Solubilité dans l'eau [vol/vol]

: Insoluble

Point d'éclair [°C]

: 62

COV

: 720 g/l*

^{*} Calculé suivant les données des substances.

MISE EN OEUVRE

Préparation du support :

 Appliquer le produit sur un support propre, dépoussiéré et sec.

Application:

- Test obligatoire sur une partie cachée afin d'étudier la réaction de la couleur, l'aspect et la structure du support.
- Utiliser le produit à l'état pur: ne pas diluer

Application sur textiles et tapis:

 Appliquer en brouillard à l'aide d'un pulvérisateur basse pression (2 bars) à 30 cm du support et en deux passes croisées.

Application sur moquettes:

- Appliquer une passe uniquement en surface à l'aide d'un pulvérisateur basse pression (pression à 2 bars et ouverture de la buse à 0,08) à 30 cm du support.
- Le support ne doit pas être imprégné avec excès.
- Laisser sécher à l'air libre sans protéger ou couvrir le support. Il est conseillé de bien aérer la pièce pour améliorer le séchage.
- Sec au touche: 2 à 4 heures en fonction de la température. Sur moquette, il est possible de marcher en prenant soin d'utiliser des chaussures propres.
- Efficacité maximale obtenue après 1 à 2 jours.

OUTILS D'APPLICATION

 Appliquer à l'aérosol fourni, au pulvérisateur basse pression avec pompe ou flexible avec pistolet manuel approprié.



CONSOMMATION

La consommation dépend de la nature du support. Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

Cuir	20 à 25 m²/L
Moquette	15 à 25 m²/L
Tissus	15 à 20 m²/L

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

 Vider et purger à l'air le pulvérisateur après chaque utilisation.

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation: 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- Ne traiter que des surfaces préalablement nettoyées et séchées.
- Travailler dans un espace bien ventilé et loin de toute source d'ignition.
- Toujours faire un essai préalable en particulier sur moquette (le produit peut altérer la colle ou la sous couche en mousse et engendrer un aspect «frisant»).
- Pour une parfaite application et une protection efficace, TexGuard[®] doit être utilisé impérativement lorsque la température de l'air et des supports est comprise entre 10°C et 30°C.
- En extérieur, ne pas appliquer par temps de pluie.
- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.
- Respecter les quantités de produit conseillées afin de préserver l'intégrité des supports.
- Bien laisser sécher le support traité avant utilisation.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire: Porter un masque de type A2P3R. Travailler dans un environnement aéré et ne pas fumer pendant l'application ni durant le séchage du produit.
- <u>Protection des mains</u>: Porter des gants en caoutchouc.
- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans des conditions normales d'utilisation.
- <u>Protection des yeux</u>: Si un risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection.
- <u>En cas d'ingestion</u>: Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail: info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet www.guardindustrie.com ou www.texguard.fr

Date de mise à jour : 23/05/2021 Fabriqué en France

