

PLASTOR



Entretien des
parquets vitrifiés

Nettoyant Doux

CONCENTRE

A DILUER

DOSAGE

1L = 50 Litres prêt à l'emploi

NETTOYAGE DES
OUTILS

EAU

SÉCHAGE

5 MINUTES

0% NMP
NEP

caractéristiques - destinations

- Recommandé pour le **nettoyage fréquent** de tous types de **parquets vitrifiés**.
- Convient également sur parquets **pré-vernissés**, revêtements de sols **stratifiés**, sols **plastiques**... à l'exclusion des sols sportifs.
- Facile d'utilisation, il empêche la saleté et la poussière de s'incruster.
- Diffuse une bonne odeur de frais.
- Une formulation avec agents anti-statiques pour **retarder le dépôt de poussières**.

caractéristiques

Aspect du produit en pot	liquide
Couleur	blanc
Séchage par	Évaporation de l'eau

Étapes d'entretien

L'entretien d'un parquet vitrifié doit respecter certaines étapes. Pour chaque étape utiliser le produit adapté :

Nettoyer	Nettoyant doux Nettoyant surpuissant Décapant fluide régénérant
Régénérer	Fluide régénérant Fluide métallisant

mise en œuvre

État du support

Avant toute utilisation du Nettoyant Doux, vérifier que le film de protection ne présente pas d'usure (que le bois n'est pas remis à nu). Dès que le bois brut est en contact avec de l'eau, il commence à grisailier et risque de se déformer.

Nettoyer

Outillage :

Effectuer le nettoyage avec une serpillière, un balai éponge...

Le matériel doit toujours être propre et bien essoré.

Conditions d'application :

- **Pendant les 2 premières semaines suivant la vitrification**, ne pas mouiller le parquet, le nettoyer uniquement à sec (balai, aspirateur...).
- **2 semaines après la vitrification**, utiliser le Nettoyant Doux parquets vitrifiés.

- 1 Bien remuer. Dans un seau, diluer 10 cl (un demi verre) de Nettoyant Doux dans 5L d'eau tiède.
- 2 Appliquer à l'aide d'une serpillière propre, d'un balai éponge... non ruisselants et très bien essorés. Sur grandes surfaces, appliquer à l'aide d'une monobrosse équipée d'un pad beige ou blanc.

- 3 Rincer à l'eau tiède pour enlever toutes traces de savons qui terniraient l'éclat de votre parquet. Laisser sécher.

La fréquence de ce nettoyage varie selon la fréquentation et de l'utilisation des pièces.

En cas de tâches tenaces, utiliser le Nettoyant Surpuissant parquets vitrifiés PLASTOR.

nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau pure.

restrictions

- Ne pas appliquer sur parquet usé ou parquet brut.
- Ne pas appliquer sur parquets huilés ou cirés.
- N'utiliser pas trop d'eau pendant le nettoyage. Le bois pourrait en absorber via les joints ou zones d'usure et se déformer.

conditionnements

Ce produit est disponible en bidons de 1L et 5L.

stockage

Bien reboucher les bidons après chaque utilisation. Craint le gel.

conservation

Durée de conservation des produits : illimitée.

précautions d'usage

Respecter toujours les directives des fiches techniques des produits utilisés, les DTU, normes, règles professionnelles et réglementations nationales en vigueur à la date d'exécution des travaux.

L'information complète pour la sécurité d'emploi, de stockage et de destruction est détaillée sur les Fiches de Données Sécurité (FDS) disponibles sur www.quickfds.com

Réglementation détergent N°648/2004/CE

Contient moins de 5% : agent de surface anionique. Parfum.

certifications bio-écologiques

Ne présente aucun danger en cas de contact

0% NMP – 0% NEP



- la NMP a un effet toxique sur l'appareil reproducteur, ce qui implique un risque pour le fœtus lorsque la femme enceinte a un contact cutané avec de la NMP à l'état liquide.
- Les fournisseurs de NEP aujourd'hui continuent les tests sur cette matière et ne s'engagent pas sur des conclusions toxiques définitives.

Respecte l'environnement

EMBALLAGES RECYCLABLES



L'emballage est constitué de plastique recyclable

CERTIFICATION ISO 14001



Le site de production PLASTOR est certifié ISO 14001 norme qualité internationale.

Ceci implique une vraie démarche environnementale : un respect de la réglementation, la mise en place de plans de prévention de risques de pollution, de plans d'améliorations, une surveillance de l'impact des rejets sur l'environnement, un tri et une valorisation des déchets...

certifications de qualité



CERTIFICATION ISO 9001

Le site de production PLASTOR est certifié ISO 9001 version 2000

Traçabilité et contrôle qualité de 100% de la production.

Intégration du client dans la conception des produits en vue de l'amélioration continue orientée vers la satisfaction clients.

PLASTOR - GROUPE V33 • RUE DE LA CROIX BERNARD • 39120 DOMBLANS
Tél : 03 84 35 28 77 – fax : 03 84 44 63 18 - www.plastor.com

Pour tous renseignements techniques supplémentaires

- Par téléphone : Le service technique PLASTOR vous répond du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00 au 03 84 35 00 10
- Par fax : 03 84 44 96 10
- Par courrier : PLASTOR – service Technique – B.P. 1 – 39210 Domblans

La présente notice a pour but d'informer. Les renseignements reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelle en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres expériences. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique.

Cette fiche technique annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Assurez-vous auprès du service technique que vous êtes en possession de la dernière version