



FLOORING SYSTEMS

matte floor finish

DESCRIPTION

Cette nouvelle génération de revêtement de sol synthétique respectueuse de l'environnement a une durabilité et une flexibilité exceptionnelles. Ce revêtement de sol synthétique est spécialement formulé avec des propriétés élastiques qui empêchent la fissuration. Il répond aux besoins d'aujourd'hui pour un produit qui ne contient pas de zinc ou d'autres métaux lourds qui peuvent être nocifs pour les systèmes de traitement des eaux usées. Cette finition à faible odeur dispose de la souplesse nécessaire pour protéger le sol de l', tout en étant suffisamment robuste pour résister à une usure excessive. La couverture moyenne par gallon est environ 1.800 - 2.200 pieds carrés.

MODE

Si le plancher est en bon état, balayer la saleté et la poussière, puis nettoyer avec un nettoyant au pH neutre de qualité pour enlever la saleté et les huiles. Suivez avec un rinçage en profondeur et laissez le plancher sécher complètement. Appliquer 1 à 2 couches de revêtement de sol à l'aide d'un applicateur propre d'une micro-fibre ou d'une vadrouille de finition propre. Prévoir un minimum de 45 minutes de temps de séchage entre les couches.

ATTENTION

PEUT PROVOQUER DES YEUX OU DE LA PEAU AVEC UN CONTACT DIRECT. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Porter des chaussures de protection lors de l'application au sol. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser dans des endroits bien aérés, à tout moment. Les sols sont glissants lorsqu'ils sont mouillés, gardez toutes les personnes non autorisées. Ne pas ingérer. Porter des gants en caoutchouc lors de la manipulation. Bien se laver avec du savon et de l'eau après avoir manipulé. Tenir hors de portée des enfants.

PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer à l'eau suivi d'un lavage avec un savon doux et de l'eau. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. Consulter un médecin si une irritation se développe.

INHALATION: Amener à l'air frais. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

INGESTION: Appeler un médecin immédiatement.

ÉLIMINATION: Éliminer le produit (concentré ou dilué) par un procédé selon les réglementations locales, étatiques et fédérales. Meilleure méthode consiste à recycler ou de réutiliser à l'usage prévu.

La disposición: Deshágase del producto (el concentrado o diluido) por cualquier método de acuerdo con local, el estado y las leyes federales. Mejor método es de reciclar o volver a emplear para el propósito destinado.

ÉLIMINATION DU CONTENANT: Rincer trois fois (ou l'équivalent). Ensuite, proposez conteneur pour le recyclage, ou s'il n'est pas disponible, percer et les éliminer dans un site d'enfouissement sanitaire.

La disposición del CONTENEDOR: Triplíquese el aclarado (o el equivalente). Entonces contenedor de oferta par reciclar, o si non disponible, y se rompe en deshace de non vertedero sanitario.

CONTIENT

Sans métal dispersion de copolymère d'acrylate (N/A), modification propylène (25722-45-6), copolymère éthylène-acide acrylique (9010 - 77-9), tributoxyéthylphosphate (78-51-3), le diéthylène glycol éthyliether (111-90-0), Eau (7732-18-5).

Precaución

AL USUARIO: Si usted pas francés lee, pas d'utilisation este producto hasta that the etiqueta le haya sido explicada ampliamente.

(À L'UTILISATEUR: Si vous ne pouvez pas lire l'anglais, ne pas utiliser ce produit jusqu'à ce que l'étiquette a été pleinement expliqué à vous).

Pour plus d'informations, Lignes directrices de soins de Forbo sol sont disponibles pour téléchargement à www.forboflooringna.com, Forbo ou contacter les services techniques au +800 842 7839.

PRODUCT SPECIFICATIONS

Non-volatile Solids:	18.0 ± 0.5%
Color:	Milky emulsion
Odor:	Low
pH:	8.0 – 8.5
Dry/Recoat Time:	45 minutes min.
Slip Resistance:	0.5 min. by ASTM-D2047
Durability:	Excellent
Buffability:	Spraybuffing or high speed burnishing
Removability:	With instant type strippers
Detergent Resistance:	Excellent
VOC Content:	0.54 lbs./gal.
Storage/Stability:	1 year
Weight Per Gallon:	8.54 lbs./gal.
Freeze/Thaw Stability:	Keep from freezing