



SmartFloor Protecteur pour pierre

SmartFloor Stone Guard est une formule de protection durable, à lustre moyen et à faible odeur, avec une excellente résistance aux taches et une excellente protection de la couleur pour le béton et la pierre polis au diamant.

Caractéristiques et Avantages

- Protège contre les éclaboussures de produits chimiques, les attaques d'acide et les taches de nourriture, en prolongeant le délai de nettoyage des taches
- La formule de séchage rapide limite les interruptions et permet un accès rapide
- Fournit un brillant naturel de longue durée tout en réduisant les besoins d'entretiens quotidiens pour conserver une belle apparence
- Nettoyage quotidien, lustrage périodique et restauration sont tout ce qui est nécessaire pour maintenir l'aspect brillant et réparer le revêtement

Applications

- Béton
- Terrazzo
- Marbre





SmartFloor Protecteur pour pierre

Mode d'emploi

SmartFloor Stone Guard est livré prêt à être utilisé. Sur les planchers polis, il couvrira environ 3000-3500 sf / gal (74- 86 m² / L) pour chaque application, selon la porosité du plancher. Tester les zones pour déterminer la procédure d'application appropriée et ajuster le taux d'application.

APPLICATION

Test : Avant de commencer le projet, appliquez SmartFloor Stone Guard sur la zone d'échantillonnage de chaque type de béton ou pierre à traiter, à l'aide des procédures d'application proposées pour le projet. Confirmer que le béton ou la pierre est prêt à recevoir le produit.

Conditions du projet : La température ambiante pendant l'application devrait être de 4 à 32 °C (40 à 90 °F).

Équipement : Appliquer SmartFloor Stone Guard à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression avec Patriot Green n° 4 ou une brume conique similaire avec un débit de 4,2 gal/h à 40 psi (15,9 L / h à 275,8 kPa) et un coussinet en microfibre ProSpeed ou un coussinet pour application pour fini pour plancher en microfibre similaire.

Application : SmartFloor Stone Guard offre la meilleure protection lorsqu' appliqué en deux légères applications.

1. Immerger la vadrouille en microfibre ProSpeed dans le produit SmartFloor Stone Guard pour mouiller complètement. Ramasser l'excès de matière. Vaporiser un léger brouillard de produit sur la surface, et répartir immédiatement uniformément avec une vadrouille en microfibre ProSpee. Appliquer suffisamment de matériau pour atteindre une couverture complète, sans laisser de traînées sèches ou de flaque.
2. Une fois sec à un état non collant, poncer à haute vitesse équipé d'un grain 800 ou un coussinet plus élevé.
3. Appliquer la deuxième couche en appliquant la même méthode de pulvérisation et d'ajout et laisser sécher.
4. Une fois sec à un état non collant, poncer à haute vitesse équipé de grains 800 ou un coussinet plus élevé.
5. La résistance chimique gagne en force avec le temps. Éviter l'exposition aux agents d'attaque pour 7 jours, si possible.

Les zones exposées à des déversements excessifs en continu peuvent nécessiter une troisième application du SmartFloor Stone Guard avant le ponçage. Si des applications supplémentaires sont souhaitées, vérifier que la surface de travail est bien dépourvue de tâche avant de procéder.

PROCHAINES ÉTAPES

Le sol est prêt pour la circulation piétonnière légère lorsque SmartFloor Stone Guard n'a pas d'adhésif; prêt pour le trafic d'équipement dans les 24 heures. SmartFloor Stone Guard durcit complètement dans les sept jours. Cependant, le béton et la pierre, même après être devenu densifié et poli, reste un substrat poreux. Les densificateurs peuvent prendre de 2 à 6 semaines pour atteindre la densification complète.

Données techniques	SmartFloor Protecteur pour pierre
Certification	Aucun
Couleur/Forme	Liquide blanc laiteux
pH	8,6
Parfum	Pas d'odeur
Durée de conservation	360 jours

Produit	Contenance	Dilution	Code produit
SmartFloor Protecteur pour pierre	1 seau de 5 gallons / 18,9 L	Prêt à l'emploi	100898330



Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.diversey.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré.