

W. R. MEADOWS®

SEALTIGHT®

INDUROSHINE MD

L'art du béton poli ... Conçu pour durer.



Quels que soient vos besoins...

nous avons la solution.



INDUROSHINE

Le béton est le matériau de construction le plus couramment utilisé dans le monde. Il est conçu pour être robuste, durable, pratique et renouvelable. Certains pouvaient considérer que la solidité inhérente du béton a pour contrepartie son peu d'esthétique ... jusqu'à maintenant.

Le système **INDUROSHINE** vous permet de choisir la surface densifiée et polie que vous et votre client souhaitez.



Ce qui différencie le système **INDUROSHINE** de la compétition, c'est la combinaison de l'équipement et des outils de meulage au diamant de notre réseau d'applicateurs approuvés et du meilleur durcisseur et densificateur du marché, **LIQUI-HARD® de W. R. MEADOWS**. Cette combinaison vous permet de spécifier et d'obtenir des résultats insurpassés dans vos opérations de meulage et de polissage.

Si vous désirez un plancher esthétique et durable nécessitant peu d'entretien, exigez **INDUROSHINE**.

INDUROSHINE est un système pour plancher écologique et pratique sur le chantier qui combine le meulage et le polissage du béton vert avec le scellant et le densificateur sans COV **LIQUI-HARD de W. R. MEADOWS**. Il fournit aux propriétaires et aux rédacteurs de devis le meilleur système de béton poli du marché. Une durabilité qui dure!

Le SYSTÈME

Spécifiez l'aspect que vous désirez (vous pouvez consulter le guide des spécifications **INDUROSHINE** sur les méthodes d'application sur notre site à www.wrmeadows.com)

INDUROSHINE PDS-1 Fini satiné qui reflète les images des côtés éclairés.

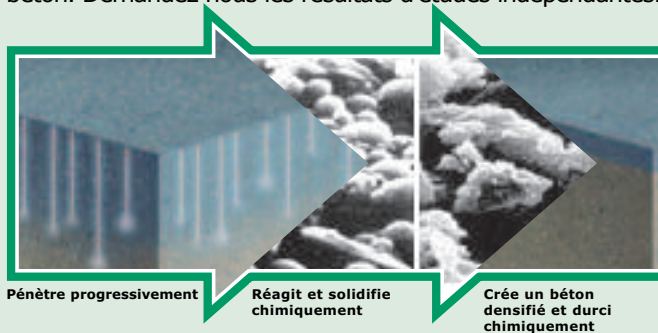
INDUROSHINE PDS-2 Fini semi-brillant qui reflète les images du plafond et des côtés d'une distance de 35 à 45 pieds avec une réflectivité de la lumière accrue.

INDUROSHINE PDS-3 Fini très brillant qui présente un aspect mouillé et reflète les images du plafond et des côtés comme un miroir.



Le DENSIFICATEUR

Le densificateur et durcisseur chimique pour béton à base d'eau **LIQUI-HARD** est un liquide incolore prêt à l'emploi composé de produits chimiques exclusifs actifs qui pénètrent profondément dans la surface du béton. Une fois appliqué correctement, LIQUI-HARD augmente la durabilité des surfaces de béton de façon importante. Lorsque LIQUI-HARD est appliqué et pénètre dans la surface de béton, une réaction chimique se produit pour former un sous-produit qui bouche les pores du béton. Ce processus crée une surface de béton nettement plus dense avec une durabilité améliorée. Ce mélange unique d'ingrédients chimiquement actifs fournit le niveau de protection maximal pour votre béton. Demandez nous les résultats d'études indépendantes.



Avec **LIQUI-HARD**, plus il y a d'usure, plus la surface sera polie et brillante.

PRODUITS ACCESSOIRES :

BELLATRIX est spécialement formulé pour offrir une double protection combinée à des polymères exclusifs afin d'offrir la protection ultime pour le béton. Cette technologie exclusive à double action combine le meilleur pour protéger le béton à la fois par la pénétration et la formation d'un film. **BELLATRIX** est écologique et fournit une protection conforme aux normes sur les COV tout en offrant une résistance améliorée contre les taches causées par la plupart des contaminants que l'on retrouve dans les cuisines, épiceries, restaurants, galeries marchandes, garages, entrepôts, centres de distribution, etc. **BELLATRIX** est formulé pour être utilisé en combinaison avec **INDUROSHINE** pour créer un système de protection du béton à double action transparent et très brillant après meulage et polissage.

Le densificateur et durcisseur chimique pour béton **LIQUI-HARD ULTRA** est un liquide incolore prêt à l'emploi qui durcit et protège de la poussière le béton au niveau moléculaire. Appliqué de façon appropriée, la surface finie offre une nette amélioration de la résistance à l'abrasion et aux produits chimiques et verra sa durabilité augmenter comparativement au béton non traité. Lorsque **LIQUI-HARD ULTRA** est appliqué et pénètre dans la surface de béton, une réaction chimique se produit pour former un sous-produit qui bouche les pores du béton molécule par molécule. **LIQUI-HARD ULTRA** solidifie le béton et élimine le poudrage et la piquûre.

LIQUI-HARD ULTRA est chimiquement formulé pour procurer rapidement des performances durables au bon moment. Le produit est simplement pulvérisé et laissé humide sur la surface durant 20 minutes. Durant cette courte période, le liquide incolore pénètre rapidement dans la surface. Contrairement aux densificateurs traditionnels, **LIQUI-HARD ULTRA** ne nécessite pas de brossage pour faire pénétrer le produit ni de rinçage. Après application, la surface présentera un lustre et une protection améliorés ainsi qu'une résistance à l'abrasion supérieure. Ce produit écologique sans COV à base d'eau constitue une option intéressante pour les constructions vertes. **LIQUI-HARD ULTRA** peut être utilisé à la place de **LIQUI-HARD** s'il est nécessaire de réduire le temps d'application.

INDUROSHINE est supporté par un réseau d'applicateurs approuvés. Contactez le bureau de **W. R. MEADOWS** le plus proche pour connaître votre applicateur d'**INDUROSHINE** approuvé local.



Le **SYSTÈME INDUROSHINE** est recommandé pour être utilisé là où l'on désire obtenir un plancher dense, esthétique, résistant à l'usure et nécessitant peu d'entretien.

Applications idéales :

- Entrepôts
- Écoles
- Commerces
- Centres communautaires
- Arénas
- Stades
- Hôpitaux
- Aéroports
- Musées



Si vous avez besoin de davantage d'informations sur la façon dont nos produits peuvent vous aider à protéger votre investissement, voici quatre façons faciles et rapides de nous rejoindre :

- Visitez notre site web détaillé: www.wrmeadows.com
- Contactez W. R. MEADOWS INC. par courriel: wrmil@wrmeadows.com
- Appelez sans frais au 1-800-342-5976
- Télécopiez au 1-847-683-4544



W. R. MEADOWS.



W. R. MEADOWS, INC.
 P.O. Box 338 • HAMPSHIRE, IL 60140-0338
 Phone: 847/214-2100 • Fax: 847/683-4544
 1-800-342-5976
www.wrmeadows.com

HAMPSHIRE, IL / CARTERSVILLE, GA / YORK, PA
 FORT WORTH, TX / BENICIA, CA / POMONA, CA
 GOODYEAR, AZ / MILTON, ON / ST. ALBERT, AB