



À propos du produit

Développé pour une utilisation dans les zones où le lustre et la durabilité ultimes sont désirés. Sa haute teneur en solides permet d'obtenir l'épaisseur de film requise en moins de couches. À base d'eau, il peut être utilisé en toute sécurité sur tous les types de planchers. Conçu pour résister aux éraflures et aux marques de talon noires, il est facile à entretenir et réagit bien au brunissage à haute vitesse. C'est un excellent choix pour les zones à trafic élevé, car sa formule à séchage rapide réduit le temps d'arrêt. Grâce à sa formule ayant une teneur en solides de 20 %, il est facile à étaler tout en réduisant le risque de tourbillons de vadrouille ou de brillance inégale – vous laissant ainsi avec le plancher parfait avec un indice de brillance de 87 %.*

- Brillance de longue durée et excellente résistance au glissement
- Résistant aux détergents, aux éraflures et aux marques noires
- Sécuritaire pour tous les types de plancher et ne jaunit pas
- Teneur en solides de 20 %
- Bon nivellement et aucune odeur
- Certifié ECOLOGO (UL 2777)
- Couverture d'un 4 l est 1600 pi² à 2500 pi²

Un fini à plancher, comment fonctionne-t-il?

Les solides dans un fini à plancher sont ce qui reste sur le plancher lorsque vous appliquez le produit. Une fois que le fini à plancher est appliqué, les liquides s'évaporent en laissant la couche protectrice. Lorsque vous utilisez un fini avec une plus grande quantité de solides, il reste évidemment plus de matière sur le plancher, ce qui signifie une meilleure brillance et une meilleure protection pour votre plancher.

Bien que ceci semble comme un choix évident, il y a plusieurs facteurs à considérer. Les finis à plancher ayant une teneur en solides de 25 % et plus sont plus épais et plus difficile à appliquer et à réparer. Cela peut entraîner une brillance inégale et des tourbillons de vadrouille et peut provoquer des sections épaisses de fini qui prennent longtemps à sécher. De plus, la teneur en solides supplémentaire augmente le prix du fini tandis que les mêmes résultats peuvent être obtenus avec un fini ayant une teneur en solides de 25 % et moins et guelgues couches supplémentaires!

* Statistiques basées sur 5 couches protectrices (combinaison de bouche-pores et de fini à plancher).



52064 (4 l) 52066 (20 I)





















