



Osmo Huile-Polyx instructions d'application

À la main avec les tampons applicateurs en polaire

Appliquez deux couches fines à l'aide de nos tampons applicateurs en toison (meilleur moyen d'éviter une application excessive).

1. Remuez bien l'huile Polyx® et versez-la dans le bac
2. Faites pénétrer le produit dans le bois de manière fine et régulière en effectuant des mouvements circulaires ou en forme de 8 à l'aide du tampon applicateur en toison
3. Veillez à appliquer une couche fine et uniforme sur la surface et laissez agir pendant environ 2 heures. Travaillez le long du grain, enlevez tout excès du produit de la surface.
4. Laissez sécher pendant environ 8 à 10 heures. Assurez une bonne ventilation pendant le séchage
5. Appliquer la deuxième couche en suivant les étapes précédentes

À la main avec les tampons Scotchbrite

Appliquer deux couches fines avec des tampons scotchbrite blancs non abrasifs.

1. Bien mélanger l'huile Polyx®-Oil et la verser dans le bac

2. Faites pénétrer le produit dans le bois de manière fine et régulière en effectuant des mouvements en 8 ou circulaires à l'aide d'un tampon blanc
3. Veillez à enduire la surface de manière fine et régulière et laissez agir pendant environ 2 heures. Travaillez le long du grain, enlevez tout excès du produit de la surface.
4. Avec un tampon blanc propre, polissez la surface en veillant à ce qu'il n'y ait pas de marques de tourbillon, d'anneaux ou de marques d'essuyage
5. Assurez-vous que tout excès du produit est enlevé de la surface
6. Laissez sécher pendant environ 8 à 10 heures. Assurez une bonne ventilation pendant le séchage
7. Appliquer la deuxième couche en suivant les étapes précédentes

Au pinceau ou au rouleau



Première couche : Appliquez une couche fine avec une brosse ou un rouleau Osmo Floor.

Nos rouleaux ont un poil de 4,5 mm.

1. Bien mélanger l'huile Polyx®-Oil avant de l'utiliser
2. Brossez ou roulez le produit finement et uniformément sur le sol
3. Ne pas enlever l'excédent de produit, il sera absorbé par la surface du bois pendant la période de séchage
4. Laissez sécher pendant 8 à 10 heures avant de passer à la deuxième couche

Deuxième couche : Passez une deuxième couche fine au rouleau ou au pinceau

1. Brossez ou roulez la deuxième couche finement et uniformément sur le sol
2. Laissez environ 5 à 10 minutes pour que le produit pénètre dans la surface
3. Laissez sécher pendant 8 à 10 heures. Prévoyez une bonne ventilation pendant le séchage.

Troisième couche : En général, une troisième couche n'est pas nécessaire, mais les bois très absorbants ou secs peuvent sembler nécessiter une troisième couche.

Veillez consulter le support technique d'OSMO au 1-844-OSMOCAN avant d'effectuer une troisième couche.

Teinture : Le fini à la cire pour bois Osmo peut également être utilisé pour teinter légèrement le Polyx®-Oil 3054 jusqu'à un ratio de 10:1. Ne pas dépasser un rapport de 10 parts de Polyx®-Oil 3054 pour 1 part de Wood Wax Finish.

Ex. Pour un bois naturel (pas de changement de couleur par rapport au bois brut), teinter Polyx-Oil avec Wood Wax Finish 3111 White à 3% pour la couche de base, suivi d'une couche de Polyx-Oil transparent (non teinté) comme couche de finition.

Période de séchage : Les huiles de cire dure Osmo, comme tous les finis pour sols, ont une période de séchage. Nous recommandons d'attendre 2 semaines pour que la surface soit complètement sèche et durcie avant de passer la vadrouille humide ou de placer des tapis sur la surface.

A la main avec un chiffon

Appliquez trois couches fines à l'aide d'un chiffon microfibre non pelucheux, par exemple les Osmo Easy Pads.

1. Remuez bien l'huile Polyx®-Oil avant de l'utiliser
2. Faites pénétrer le produit dans le bois à l'aide du chiffon en effectuant des mouvements circulaires ou en forme de 8
3. Laissez pénétrer l'huile pendant environ 15 minutes
4. En travaillant dans le sens du grain, enlevez tout excès de produit de la surface
5. Laissez sécher pendant 8 à 10 heures avant d'appliquer une nouvelle couche
6. Appliquez les deuxième et troisième couches en suivant les étapes précédentes

AVERTISSEMENT : Les chiffons saturés de produit présentent un risque de combustion spontanée et doivent être laissés dépliés jusqu'à ce qu'ils soient secs, avant d'être jetés ou, de préférence, conservés dans un récipient ignifuge approprié.