



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

IRSA Design Farböl – huile colorée design IRSA

03/06

**pour sols de parquet, sols en liège
et surfaces en bois dans la finition intérieure**

Base: matières premières naturelles, comme les huiles végétales et les résines ainsi que les hydrocarbures isoaliphatiques.

Livraison: prête pour le traitement et liquide. Livrable en: incolore, blanc, chêne clair, noyer, rouge brun. D'autres couleurs (par ex. noir, gris, sable clair) sur demande.

Domaines d'application: pour toutes les surfaces en bois, en parquet, en liège et autres surfaces absorbantes. Pouvoir d'absorption des bois exotiques : partiellement trop faible. En principe, procéder à l'application d'une couche d'essai.

Propriétés: régularise l'humidité • anti-salissante • bon pouvoir de pénétration • résiste aux U.V. • procure de la brillance • peu odorante pendant le traitement • inodore après le séchage.

Instructions de travail/ consommation:

Conditions préalables : poncer la surface de manière uniforme (ponçage final : grain de 120/150 – également dans les zones des bords, mêmes produits abrasifs) et enlever tous les résidus, comme par ex. la poussière, la crasse, la graisse. L'application d'IRSA DESIGN FARBÖL (huile colorée) devrait s'effectuer manuellement, pas mécaniquement. Notez bien que les bois collés et plaqués en masse ainsi que le liège absorbent l'huile de manière variée, ce qui produit éventuellement des différences de teinte. Il faut absolument huiler des pièces d'essai ! Bien remuer avant l'utilisation ! Aérer suffisamment pendant le traitement !

Appliquer avec le rouleau ou la brosse à enduire 1 x IRSA DESIGN FARBÖL (huile colorée) de manière uniforme et en une couche mince. **Consommation:** environ 50-75 ml/m² par couche, en fonction du pouvoir d'absorption du fond. Ne pas toucher à la couche d'huile colorée sur la surface durant environ 15 à 20 minutes, ensuite la polir puis on le fait pénétrer par frottement, à l'aide de la machine monodisque et d'un patin blanc. Si vous souhaitez que la teinte ne soit que légèrement glaçante, il faudra déjà polir précautionneusement la surface après 5 minutes au maximum. Pour obtenir une surface remplie au maximum ou une nuance de couleur plus intense, il faudra appliquer une deuxième couche après un temps de séchage d'environ 24 heures.

Température de traitement: la pièce, le fond et IRSA Design Farböl (huile colorée) ne peuvent pas avoir une température inférieure à + 15° C.

Outils de travail: brosse à enduire IRSA, rouleau de mohair d'application, pinceau, machine monodisque, patins, bloqueurs.

Séchage: les surfaces peuvent être diversement rugueuses du fait de la variété des matériaux, par ex. conditionnées par l'essence de bois ; appliquer ensuite sur la surface – qui aura séché durant la nuit – de l'IRSA Pflegeöl (huile d'entretien), uniformément et précautionneusement et polir à l'aide d'une étoffe nappée moelleuse ou à l'aide de la machine monodisque et d'un patin blanc, ce qui donne une surface uniforme et lisse. Dans un délai de 24 heures après le traitement avec IRSA Pflegeöl, on ne pourra marcher sur le sol qu'avec précaution (par ex. avec des chaussettes). Après environ 7 à 10 jours, le sol sera tout à fait résistant. La longévité et le maintien de la valeur dépendent fortement du ménageage au cours des premiers jours. Les temps de séchage se rapportent à + 20°C et 55% d'humidité relative.

Entretien et nettoyage: durant les 7 - 10 premiers jours, il faudra protéger la surface contre l'eau. L'entretien et le nettoyage ultérieurs s'effectueront avec IRSA Pflegöl (huile d'entretien), IRSA Natura Hartwachs (cire dure), IRSA Pflegemilch (lait d'entretien) ou IRSA Seifenreiniger (produit savonneux de nettoyage) en fonction de l'optique souhaitée. Veillez vous conformer à nos instructions d'entretien pour les surfaces huilées et cirées ainsi qu'aux fiches techniques et aux étiquettes correspondantes, apposées sur les fûts.

Durée de conservation: peut se conserver plusieurs années en cas de stockage dans le fût métallique d'origine non entamé et placé en un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Bien refermer les fûts métalliques entamés et les utiliser complètement sans tarder.

Indication d'avertissement: conserver dans des conteneurs fermés les chiffons, patins et autres outils de travail imprégnés. Humecter d'eau l'huile / la cire en contact avec la poussière de ponçage, les chiffons d'étoffe et les choses de ce genre ou les conserver dans un seau - qui se ferme - ou encore les évacuer de manière sécurisée contre l'incendie – sinon danger d'inflammation spontanée!

Indications:

Enlever les pièces d'habillement souillées par le produit. Après respiration d'air frais amené, utiliser le cas échéant un respirateur ou procurer de la chaleur. En cas de malaises persistants, consulter un médecin. En cas de perte de conscience, position et transport en position stable sur le côté. En cas de contact avec la peau, laver avec beaucoup d'eau et de savon.

Rincer les yeux - paupières ouvertes - durant plusieurs minutes sous l'eau courante. En cas de malaises persistants, consulter un médecin. Après ingestion, rincer la bouche et continuer à boire de l'eau abondamment. Si l'on en a avalé, ne pas provoquer de vomissement. Demandez immédiatement conseil à un médecin et montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas laisser le produit non dilué ou des quantités assez importantes aboutir dans la nappe phréatique, dans les eaux stagnantes ou dans les canalisations. Ne donner au recyclage que les fûts complètement vides. Ne peut pas être à la portée des enfants.

Il y a lieu de prendre les mesures de précaution habituelles pour la manipulation des produits chimiques.

Sur demande, vous pouvez obtenir la fiche technique 'Sécurité' pour les utilisateurs professionnels.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

UBA 16440314

Notre consultation d'applications technologiques dans un mot et l'écriture et sur la base des tentatives a lieu après le meilleur savoir. Elle est en vigueur cependant ne libère pas comme indication non contraignant et vous avant le propre examen des produits livrés par nous sur leur qualification dans des procédures et buts envisagés. L'application, l'utilisation et le traitement des produits ont lieu à l'extérieur de nos responsabilité se trouvent donc exclusivement dans vos attributions. Évidemment, nous garantissons la qualité inférieure et constante de nos produits. Avec une parution d'une nouvelle notice technique, le précédent perd sa validité.