

ETERNO TÄFERGRUND 3624-00

Description

Description du produit	Fond pour bois écoppatible, diluable à l'eau et résistant aux intempéries, à base de liant éprouvé à la pointe du progrès. ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 a un effet égalisateur. Traitement postérieur avec ETERNO 3600 ou ETERNO ECO LINE 6348 / 6350.
Domaine d'application	Couche de fond pour le traitement des surfaces décoratives et protectrices des lambris, d'une manière générale dans le domaine des constructions en bois, des coffrages en bois pour chalets, des pièces en bois exposées aux intempéries.
Minergie Eco	Compatible
Teintes	Incolore, nuancier RAL, coloris NSC-S, autres teintes sur demande
Degré de brillance	20

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	Produit	
Fiche de Données de Sécurité	636240	
Densité (20°C)	1.202	g/cm ³
Extraits secs	49	± 1 % en poids
Teneur en solvants org.	1	± 1 % en poids
Teneur en COV (UE)	24	g/L
Conservation à 20°C en emballage d'origine bien fermé	max. 30 mois	
Rendement théorique	120 g/m ² → 8 m ² /kg	

Données de sécurité

Veuillez tenir compte des fiches de données de sécurité suivantes, ainsi que des indications figurant sur l'étiquette	
Produit	636240 - ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 BASIS TR

Conseils d'application

surface en bois rabotée/poncée

Produit		Fiche technique	Quantité appliquée / épaisseur de couche
Préponçage:	Au grain 80		
Couche de fond :	ETERNO TÄFERGRUND 3624-00	612	120 g/m ²
Ponçage intermédiaire :	Au grain 280		
Revernissage:	ETERNO 3600 ETERNO ECO LINE 6348 / 6350 (dernière couche sur le chantier)	600	2x

Jonctions, lésions, parements (sur le chantier, côté visible) :

Produit		Fiche technique	Quantité appliquée / épaisseur de couche
Traitement ultérieur :	ETERNO TÄFERGRUND 3624-00	612	120 g/m ²
Ponçage intermédiaire :	Au grain 280		
Recouvrement:	ETERNO 3600 ETERNO ECO LINE 6348 / 6350	600	100-120 g/m ²

Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.

Traitement préalable

	Support	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile.
	Support en bois, brut	Il est recommandé d'appliquer ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 sur les surfaces en bois poncées ou brossées, le bois de construction devrait être poncé au préalable. Le bois doit être sec avant le traitement.

Mise en oeuvre

	Mesures de précaution	Nous recommandons le port d'un équipement de protection individuelle (EPI), même s'il n'est pas prescrit par la loi. CH: les mesures définies par la SUVA en matière d'hygiène du travail et de technique d'aménagement doivent être respectées.
	Remuer	Bien remuer le produit avant chaque emploi.
	Dilution	Utiliser à l'état livré.
	Pinceau	Oui
	Autres remarques	Remarques : Ce produit réduit la décoloration des nœuds et le saignement du bois. Les qualités de bois étant très différentes, le prétraitement par ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 ne constitue pas une garantie contre la coloration. Un traitement de préservation du bois défailant pour des raisons liées aux bâtiments et à la construction ne peut en aucun cas être compensé par l'application d'une lasure. Sur le chêne, nous recommandons ETERNO GRUND 1173-00.
	Informations	Viscosité à la livraison et d'application: 20-25" DIN 4 mm à 20 °C

Application

	Viscosité	Dilution	Buse	Pression	Nombre de passes
	Viscosité de livraison	Non dilué	1.4-1.8 mm	2-3 bar	1-2
	Viscosité de livraison	Non dilué	1.4-1.8 mm	2-3 bar	1-2
	Viscosité de livraison	Non dilué	0.15-0.23 mm	60-80 bars (pression de matériau).	1-2

Temps de séchage

	Durée de séchage	À 23 °C et 65% d'humidité relative de l'air		
		Hors poussière après:	1	heure
	Remarque	Séchage : Pendant la nuit, il est possible d'accélérer le séchage à l'air chaud.		

Remarques importantes

Restrictions spéciales	Protéger du gel.
Conditions de stockage	Stocker le produit fermé de façon hermétique entre +5 et +30 °C.
Nettoyage des outils	Elimination de l'eau de lavage: L'eau de lavage souillée ne doit pas parvenir dans les eaux d'égout. Ajouter 0,5% de KOAGULIERUNGSLÖSUNG Z2051 à cette eau et attendre que le précipité se soit déposé. On peut éliminer ensuite correctement l'eau limpide qui se trouve au-dessus et le dépôt, en accord avec les autorités compétentes.

Cette fiche est uniquement donnée à titre d'information et sans engagement. Les données indiquées précédemment sont conformes à l'état de nos connaissances. Nous excluons toute responsabilité pour l'application du client, notamment en ce qui concerne les dommages consécutifs à des défauts. Nous déclinons toute responsabilité pour les conseils de nos collaborateurs. Ces derniers fournissent des informations sans engagement. L'utilisateur est le seul responsable de la surveillance des travaux, du respect des consignes de mise en oeuvre et des règles générales de la technique, y compris lorsque nos collaborateurs assistent à la mise en oeuvre. Sous réserve de modifications suite aux améliorations techniques. La version la plus récente de cette information fait foi. Dans les cas spéciaux, veuillez demander une documentation technique à part.