



HOLZTAUCHGRUND

Fiche 921f / version 13 / 05.2023

Fond de trempage pour bois aux solvants

Produit Fond de trempage pour bois est un fond élastique à forte teneur en corps solide spécialement conçu pour une application par immersion. Le produit se distingue par les remarquables caractéristiques suivantes.

- Excellent pouvoir de pénétration
- Action régulatrice de l'humidité
- Très bon pouvoir couvrant (recouvrement des chants et arêtes!)

Etiquette environnementale et Minergie Etiquette environnementale: Classe G.
Pour plus d'informations, voir Fondation Suisse Couleur sous stiftungfarbe.org

Domaine d'application Pour application à l'intérieur et à l'extérieur sur volets, contrevents, fenêtres, etc.

Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Liant de base	Combinaison de résine alkyde et d'huile	
Pigment de base	Dioxyde de titane rutile et charges spéciales	
Consommation	Env. 100 – 120 g/m ² par couche sur un fond lisse, en fonction de la nature du support et du mode d'application.	
Dilution	Application au pinceau:	diluer avec 10 – 30% de succédané de térébenthine
	Application par immersion:	diluer avec 30% de succédané de térébenthine
Masse volumique	Environ 1,4 kg/l	
Teneur en corps solides	Environ 75%	
Teneur en solvants (COV-CH)	24%, soumis à la taxe COV	
(COV-EU)	Valeur limite d'après EG 42/2004 (Cat. A/h): 750 g/l (2007)/750 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 750 g/l (COV)	
Viscosité	Viscosité à la livraison:	80 – 85 secondes
	Viscosité à l'immersion:	16 – 17 secondes

Forme de livraison

Teinte/teintage	Blanche
Conditionnement	Bidons métalliques de 1 kg, 5 kg ou 25 kg net
Stockage	Au moins 18 mois en emballage d'origine bien fermé et à température ambiante; voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration.

Mise en œuvre

Support Dépoussiérer soigneusement les parties en bois. La teneur en humidité ne doit pas excéder 11% pour des pièces de dimensions exactes. Avant de procéder à l'immersion, appliquer un apprêt antirouille sur les ferrures déjà montées.

Respecter les fiches techniques et directives ASEPP. Il est également recommandé de se reporter aux articles de la check-list KABE ou aux informations KABE, respectivement de consulter l'un de nos conseillers. Les directives et fiches techniques ASEPP en vigueur peuvent se commander directement auprès du secrétariat de l'association.

Mode d'application Au pinceau, au rouleau ou par immersion (respecter les fiches techniques)

Séchage	Hors poussière après:	12 heures à 20°C
	Manipulable après:	12 heures à 20°C
	Ponçable après:	24 heures à 20°C
	Recouvrable après:	48 heures à 20°C

Remarques particulières La recouvrabilité dépend de la quantité appliquée, de la température et de l'humidité de l'air. Dans la plupart des cas, Fond de trempage pour bois pour l'intérieur et l'extérieur est recouvrable après 48 heures. Il est recommandé de procéder à un essai préliminaire.

Après usage, nettoyage de l'outillage avec un succédané de térébenthine.

Données de sécurité

Mesures de précaution

Respecter les directives de sécurité de la SUVA ainsi que celles figurant sur les étiquettes des produits, sur la fiche des données de sécurité ainsi que dans notre brochure consacrée à la sécurité et à l'environnement (au besoin la demander).

Après séchage et sous une forme finement fractionnée (par exemple sur des chiffons de nettoyage ou des filtres de cabines de pistelage), le produit a tendance à l'auto-inflammation. Contient des solvants inflammables! Tenir à l'écart du feu ouvert et des objets incandescents. Veiller à une bonne aération des locaux!

Recyclage KABE

Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

Elimination

Remettre les bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération pour déchets spéciaux. Respecter en outre les ordonnances de la DETEC sur les directives des mouvements des déchets (OMoD) en Suisse et selon le Catalogue Européen des déchets (CED).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées selon nos connaissances, notre travail de développement et nos expériences pratiques. Etant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Une nouvelle édition de cette fiche technique peut comporter des changements mettant en cause la validité de certaines données, c'est pourquoi nous vous demandons de toujours consulter une fiche technique actualisée.