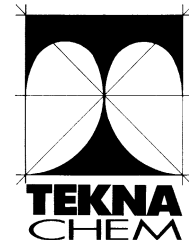




FICHE TECHNIQUE



ECOTEK FINISH

AGENT DE DÉCOFFRAGE EN ÉMULSION AQUEUSE PRÊT À L'EMPLOI POUR DES FINITIONS DE SURFACE DE HAUTE QUALITÉ

DESCRIPTION

L'agent de décoffrage **ECOTEK FINISH** est formulé avec des huiles synthétiques spéciales d'origine végétale biodégradable, exemptes de substances toxiques ou nocives pour les opérateurs et l'environnement.

ECOTEK FINISH garantit une excellente finition des produits apparents en béton, en réduisant la formation de macro et micro-bulles avec des applications très modestes, ce qui rend les surfaces des produits parfaitement uniformes. **ECOTEK FINISH** grâce à l'utilisation d'inhibiteurs spéciaux garde le coffrage propre et le protège de la corrosion.



DOMAINES D'APPLICATION

ECOTEK FINISH peut être utilisé pour le coffrage lisse ou le rugueux "multicouche" en acier bois ou polyester, pour le démantèlement de tout type de béton, à l'exception du béton à consistance de terre humide.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Aspect :	liquide
Couleur :	blanc
Odeur:	caractéristique
Inflammabilité:	non inflammable
Solubilité dans l'eau :	mélangeable dans tous les rapports
Liposolubilité:	insoluble
Densité (20°C, g/cm³)	0,96 ± 0,02
pH:	8,5 ± 1

MODE D'EMPLOI ET PERFORMANCES

Pulvériser **ECOTEK FINISH** sur le coffrage à l'aide de pulvérisateurs et buses airless appropriés.

Nous recommandons d'appliquer une très petite quantité de produit en gardant à l'esprit:

Avec 1 litre d'**ECOTEK FINISH** il est possible de traiter 70÷90 m² de surface.

Ne pas utiliser le produit **ECOTEK FINISH** sur des surfaces dont la température est supérieure à 40°C.

ÉQUIPEMENTS

Pour l'application de nos agents de décoffrage rapidement et de façon extrêmement économique, nous avons conçu des équipements spéciaux.

Nos techniciens sont à votre disposition pour vous aider à évaluer le matériel et les méthodes d'application les mieux adaptés à vos besoins.

PRÉCAUTIONS

Utilisation selon les instructions de la fiche technique et de sécurité.
Utiliser des vêtements de protection complets.
Consulter la fiche de données toxicologiques.

PERFORMANCE

1 litre pour 70÷90 m² de surface

EMBALLAGE

- En vrac dans réservoir
- IBC de 1050 litres.
- Fût 210 litres.
- Bidon de 25 litres

STOCKAGE

Le produit résiste mal au gel, il est donc conseillé de le conserver à des températures comprises entre +5°C et +40°C. **ECOTEK FINISH** stocké pendant plus de 2 mois peut avoir un voile d'huile de surface; dans ce cas, il suffit de mélanger le produit pour s'assurer que le liquide de surface est réabsorbé.

Le produit se conserve 6 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

SERVICE TECHNIQUE

Des instructions techniques détaillées sur l'utilisation des produits peuvent être obtenues auprès de TeknaChem.



TEKNA CHEM S.p.A.

Usine : Renate (MB) - Via Sirtori, z.i. 20838
Tel. +39 0362.91.83.11 Fax: +39 0362.91.93.96
E-mail: info@teknachem.it

Les informations contenues dans cette fiche technique, tout en constituant l'état le plus avancé des connaissances, ne dispensent pas l'utilisateur de procéder à des essais préliminaires précis dans ses propres conditions d'utilisation et de fonctionnement. Nous déclinons par conséquent toute responsabilité en cas d'utilisation impropre du produit.