



# 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 toxilogiques.



## 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.