

Chryso® Dem Clarol W31 (Ex Cire E-31)

Agent de Démoulage Différé
Base Synthèse

DESSCRIPTIF

Agent de démoulage différé classifié Base Synthétique selon la classification SYNAD 2019.

Chryso® Dem Clarol W31 est particulièrement adapté aux bétons autoplaçants destinés à n'être que peu ou pas vibrés.

Chryso® Dem Clarol W31 s'utilise pour réaliser des parements béton apparents de très haute qualité destinés à rester brut de décoffrage ou à subir un traitement ultérieur tel que le sablage, polissage ou bouchardage sur des bétons à base de ciment blanc, gris ou coloré.

BÉNÉFICES

- Haute qualité de parement
- Excellent pouvoir couvrant
- Particulièrement adapté aux bétons autoplaçants

DOMAINES D'APPLICATION

- Démoulage différé de béton ou mortier sur chantier ou en usine de préfabrication
- Adapté aux supports métalliques et bois. Pour tout autre support, nous consulter.
- Pour bétons et mortiers non étuvés
- Bétons architectoniques

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	Liquide prêt à l'emploi
Couleur	Jaune foncé à ambré
Densité (20°C)	0,830 ± 0,020
Point Eclair	42 °C

INFORMATIONS NORMATIVES ET RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE Version 2019		
SÉCURITÉ FEU		☹☹
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	HYGIÈNE	☹☹☹☹
	COV	☹
	BIODÉGRADABILITÉ	☹
☹ Critère favorable ☹ Critère défavorable		

MODE D'EMPLOI

Mise en oeuvre :

Ce produit doit être appliqué de manière homogène, sans manque ni excès, de préférence par pulvérisation.

La qualité de l'application influe directement sur l'aspect de parement.

Compte-tenu du caractère inflammable du produit, l'utilisation de pulvérisateur à moteur thermique est interdite.

Après application, Pieri®Cire E-31 nécessite un temps de séchage d'environ 15 minutes, selon la température ambiante, avant mise en œuvre du béton ou mortier.

Pression de pulvérisation recommandée : 3 à 4 bars

Matériel recommandé pour la pulvérisation manuelle :

Buse à jet plat - angle 80° à 110° - calibre 0067 à 01

Le choix du type de buse (angle et calibre) devra être adapté à la configuration des moules, aux conditions de température au process.

Consommation :

La consommation de ce produit dépend de la nature de coffrage et du procédé d'application. A titre indicatif, sur support non absorbant, elle est généralement de 30 m²/L

Conditionnements :

- Bidon de 25 L
- Fût de 220 L
- Varitainer de 1000 L
- Vrac

PRÉCAUTIONS

- Le produit ne se dégrade pas dans le temps sous réserve d'être conservé en emballage d'origine fermé.
- En cas de gel, ce produit conserve ses propriétés. Après dégel, une agitation efficace est nécessaire jusqu'à l'obtention d'un produit totalement homogène.
- Durée de vie : 24 mois.

SÉCURITÉ

Chryso® Dem Clarol W31 (Ex Cire E-31)

Agent de Démoulage Différé
Base Synthèse

Chryso
Solutions
Béton

31/05/2026

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.