



CHRYSO® Dem Ekla 20

Formsläppmedel
Vegetabilisk emulsion

BESKRIVNING

CHRYSO® Dem DEV Ekla 20 är ett formsläppmedel för traditionell avformning som är redo att användas, en emulsion av vegetabiliska komponenter. CHRYSO® Dem DEV Ekla 20 är riskfri både användaren och miljön. TEST.

CHRYSO® Dem DEV Ekla 20 rekommenderas särskilt till betong som kräver perfekt slutyta. CHRYSO® Dem DEV Ekla 20 kan användas för icke värmehärdad betong eller upp till en härdningstemperatur på 50°C.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Ånghärdad eller icke ånghärdad betong
- Tung prefabricering
- Metallformar
- Plastformar
- Träformar

EGENSKAPER

Karaktär	Vätska
Färg	Vit
Hållbarhet	6 månader
Biodegradable	>60% à 28 jours selon NF EN ISO 9408 - OCDE 301 F
Densitet	0,982 ± 0,000

NORMER OCH FÖRESKRIFTER

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

ANVÄNDNINGSMETOD

- Denna produkt måste appliceras genom sprutning (alla typer av utrustning), i en vanlig film, utan luckor eller överbelastning. Eventuellt överskott ger en svårare avformning.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- För specialstöd eller applikationer med vit cement, är det lämpligt att köra ett kompatibilitetstest innan någon speciell användning.
- Förvara på en torr plats, borta från ljus och alla värmekällor.

SÄKERHET

Innan användning, läs igenom säkerhetsdatabladet på vår hemsida www.chryso.se.