



# PRISTA® KM 15W

## Uleiuri de decofrare

### Descriere si aplicatii

Uleiurile de decofrare **PRISTA® KM 15w** sunt fabricate din fractii parafin-naftenice special selectate si inalt rafinate si un pachet de aditivi care asigura o lubrifiere si o aderenta foarte buna, protectie la coroziune a cofrajelor si o buna desprindere din forma (decofrare).

Uleiurile **PRISTA® KM 15w** sunt utilizate pentru acoperirea (lubrifierea) diferitelor cofraje fabricate din lemn, otel sau PVC utilizate in productia de beton, fier-beton si beton celular cu decofrare timpurie. Este potrivit in special pentru producerea de elemente din beton vizibile si beton aditivat. Produsul asigura compatibilitatea cu colorantii pe baza de oxid de fier, utilizati pentru colorarea betonului si se aplica cu o perie de plastic sau pulverizator. Consumul mediu de ulei este de 50 g / m<sup>2</sup> sau 1L pentru 20-25 m<sup>2</sup> de suprafata cofraje.

### Beneficii

- Decofrare usoara
- Pastrarea formei elementelor
- Prevenirea coroziunii
- Asigura curatenie cofrajelor

### Specificatii

ISO 3448	VG 15

### Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.860
Viscozitate cinematica la 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	15
Punct de inflamabilitate, COC, °C	EN ISO 2592	175
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-15
Cifra de saponificare, mgKOH/g	BDS 5496	2.2
Aciditate, mg KOH/g	ISO 6618	0.02
Coroziunea pe otel la 50°C	BDS 5747	trece

**Nota:** Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

### Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Pe baza informatiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand este utilizat in scopul pentru care a fost recomandat.

Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.