



PRISTA® KM

Uleiuri de decofrare

Descriere si aplicatii

Uleiurile de decofrare **PRISTA® KM** 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** sunt special formulate pentru a asigura o scoatere usoara din cofrajele utilizate in productia de beton, fier-beton si beton celular. Aceste uleiuri pot fi aplicate cu pensula sau prin spreiere. Cand este aleasa vascozitatea corespunzatoare consumul de ulei poate fi redus la mai putin de 1 litru la 20-25 m² suprafata de decofrat.

Beneficii

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

Specificatii

ISO 3448	VG 10, VG 15

Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice	
		VG 10	VG 15
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.867	0.873
Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	10	15
Viscozitate cinematica la 20°C, mm ² /s	EN ISO 3104	22.1	35.1
Punct de inflamabilitate, COC, °C	EN ISO 2592	165	175
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-12	-12
Cifra de saponificare, mgKOH/g	BDS 5496	4.0	4.0
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.