



# Prista® KM Super Concentrate

## Кофражно масло

### Описание и приложение

**PRISTA® KM Super Concentrate** се произвежда от дълбоко рафинирани парафино-нафтенови базови масла и емулгатор, който осигурява бърза скорост на емулгиране на продукта и много добри адхезионни свойства.

**PRISTA® KM Super Concentrate** е маслен концентрат, който се използва само след разреждане с вода. Използва се за обмазване на кофражни форми от дърво, стомана и пластмаса. Преди употреба задължително се смесва с вода в съотношение 1: 20 за дървен кофраж и 1:10 за метален кофраж и пластмасови калъфи. Преди подготовка на емулсията разбъркайте концентрата. Добавете подходящото количество към водата и разбъркайте добре до получаване на хомогенна бяла емулсия. Пригответе емулсията непосредствено преди работа и я използвайте в рамките на 24 часа. Преди употреба отново разбъркайте. Емулсията може да се нанася с четка, мече или с помпа с ниско налягане, за да се намали разходната норма.

### РАЗХОДНА НОРМА

- 20 литра готова емулсия ( 1:20) са достатъчни за 80 до 100m<sup>2</sup> дървен кофраж (210-260ml/m<sup>2</sup>)
- 10 литра готова емулсия ( 1:10) са достатъчни за 80 до 100m<sup>2</sup> метален кофраж (110-140ml/m<sup>2</sup>)

### Предимства

- лесно декофриране
  - запазване на формата на елементите
  - не предизвиква корозия
- гарантира чистота на кофражните плоскости

### Типични физикохимични свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.872
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	26.7
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	214
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-6
Киселинно число, mg KOH/g	ISO 6618	0.02

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

### Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

Съхранявайте концентрата и готовата емулсия при положителни температури. При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)