



Prista® KM 15w

Кофражно масло

Описание и приложение

PRISTA® KM-15w се използва за омасляване на кофражните форми от дърво, стомана и PVC при производството на армирани и неармирани бетонни елементи с ранен декофраж. Особено е подходящо за производство на форми от видим бетон, както и адитивиран бетон. Гарантира съвместимост с желязо-оксидна боя, която се използва за оцветяване на бетон. Нанасят се с дунапренена четка или чрез пулверизатор. Средния разход на масло е 50 g/m² 1 литър за 20- 25 м² кофражна площ.

Кофражното масло PRISTA® KM-15w се произвеждат от дълбоко рафинирани парафино-нафтенени базови масла и пакет от добавки, които им осигуряват много добри смазочни и адхезионни свойства и гарантират корозионна защита на използваните кофражни форми и лесното им отделяне при декофрирането.

Предимства

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

Спецификации

ISO 3448	VG 15
----------	-------

Типични физикохимични свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.860
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	15.0
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	170
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-20
Осапунително число, mg KOH/g	БДС 5496	2.2
Корозия на стомана при 50°C	БДС 5747	издържа

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

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