

Лист с технически данни
Издание /01/2003
Идентификационен №:
MJ/AT 02.99
Separol N

Separol® N

Разделително кофражно масло

| | |
|-------------------------------------|---|
| Описание на продукта | Separol N е съдържащо разтворител разделително средство на база минерално масло с нисък вискозитет за малък разход върху метални форми. |
| Области на приложение | Separol N се използва като разделително средство с химико-физическо действие с много малък разход върху абсорбиращи и непоемащи кофражи за получаване на безупречна повърхнина на кофража за видим бетон и за готови бетонови елементи. Нанасянето следва да се извършва чрез напръскване на съвършено тънък филм. Нанасяне с парцал също е възможно, при което Separol N трябва да се нанесе най-старателно и да се разпредели равномерно. Нанасяне с намокрен парцал не е препоръчително. |
| Характеристики / предимства | Separol N върху кофражните повърхнини води до следните положителни ефекти: <ul style="list-style-type: none"> • много добро разделително действие при малък разход • максимална ефективност поради ниския вискозитет • не предизвиква корозия • позволява чисто, бързо и лесно сваляне на кофража • действа и при термообработване на готовите бетонови елементи, при горещ бетон и силно нагорещен кофраж (+70°C) • Separol N е нечувствителен към вибрации |
| Данни за продукта | |
| Външен вид / цвят | Жълто масло |
| Плътност | Около 0,85 кг/л |
| Вискозитет | 35 mPa.s |
| Опаковка | Опаковка от 27 литра. Опаковка от 200 литра и контейнерна доставка по заявка. |
| Условия и срок на съхранение | Опаковката трябва да се пази от слънчева светлина. Separol N е не чувствителен към студ до -20° C. При складиране според предписанията Separol N може да се съхранява най-малко 1 година |
| Разход на материал | Върху дървен кофраж: 1 литър за около 22 m ² . Върху метал или пластмасов кофраж: 1 литър за около 60 m ² . |
| Указания за полагане | Separol N се нанася без разреждане, с помощта на четка, валик, парцал или пръскане върху чист и сух кофраж. Нанесен върху цялата повърхност, тънък филм гарантира безупречна бетонна повърхност. Разходната норма не трябва да се превишава, тъй като това води до значително намаляване действието на продукта. През първите часове прясно положеният филм трябва да се пази от дъжд. За видим бетон се препоръчва много тънко нанасяне и евентуално фаза на изветряване от 1 до 2 часа. Вече използваният кофраж се почиства основно, преди отново да се нанесе слой Separol. Във всички случаи е необходимо извършването на предварителни опити. |

Мерки за безопасност

За работа с химични вещества, както и за складиране и отвеждане на отпадъците трябва да се вземат физичните, токсикологични и екологични данни и данните за техниката за безопасност от специфичните за материалите информационни листове за безопасност, респ. да се съблюдават данните за безопасност върху етикета.

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използването на продуктите на Sika, са дадени добронамерено и се базират на текущите познания и опит на Sika с продуктите при условия на правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с препоръките на Sika. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законни задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителя на продукта трябва да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Sika запазва правото да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни следва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на регионалната Техническа информация за съответния продукт, копия от която се предоставят по заявка.



Сика България ЕООД
г. София
бул. Ботевградско шосе 247

тел.: 02/942-45-90
факс: 02/942-45-91
e-mail: info@sika.bg
www.sika.bg

