

## BINDER BL

### 406723

Байц на базата на органични разтворители

#### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

- Безцветна база за покрития на база:
- - нитроцелулоза
- - органични разтворители
- - добавка

#### ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

- Използва се като:
- - база за производство на байцове
- - база за MIX
- Покритието се нанася с:
- - втриване и избърсване
- - въздушно пръскане
- Подходящ за прозрачено боядисване или оцветяване на продукти от масивна дървесина или фурнир.
- Байцовете имат само декоративна роля, поради това последващи покрития са задължителни.

#### СЪПЪТСТВАЩИ КОМПОНЕНТИ

##### Разредител:

Helios разредители	Забележки
419399 Thinner 2-5	бавен разредител
407635 THINNER KV	бърз разредител

##### Почистващо вещество:

Helios чистител	Забележки
407615 THINNER A	

##### Други:

Концентрати UN UNIHEL пасти Концентрати CC
--

#### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Вид	нитроцелулозен разтвор
Плътност	0,90 - 0,94 kg/l
Доставен вискозитет	DIN4 20°C 10 - 15 с
Сухо вещество (%)	1 - 4 %
Външен вид	Течност

##### Дебелина на слоя

Препоръчителна дебелина на филма	50 - 100 гр/м <sup>2</sup>
----------------------------------	----------------------------

##### Съхнене

въздух 20 ° C	мин. 2 часове
сушилня 30 - 40 ° C	мин. 15 минути

Времената и режимите на сушене и/или втвърдяване ще бъдат определени по-подробно с технологична процедура.

Техническата информация е написана с оглед качествената употреба на материалите. Всяка промяна от посочените параметри и технологични процедури води до изменения в характеристиките.

## ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

- Дървесината трябва да бъде суха (макс. 12% влажност).
- Прилага се към добре шлайфани дървени повърхности, без прах и други примеси.

## УСЛОВИЯ НА ТРУД

- Преди нанасяне основата и покритието да са с температура мин. 15°C.
- Когато се работи в неподходящи условия могат да възникнат дефекти в покритието.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

- Преди употреба разбъркайте добре.
- Чрез добавяне на съответните оцветители се получава различни нюанси на байц.
- Байц се прилага към повърхността чрез пръскане или разнасяне с памучна кърпа. Втрийте байца с кърпа или хартиени кърпи в порите и избършете излишното количество напълно.
- Байцовете имат само декоративна роля, поради това последващи покрития са задължителни.



### РАЗНАСЯНЕ/ИЗБЪРСВАНЕ

Разреждане:	при необходимост
Разредител:	419399 Thinner 2-5
Почистващо вещество:	407615 THINNER A



### Въздушно нанасяне

Разреждане:	при необходимост
Разредител:	407635 THINNER KV
Размер на дюзата:	0,9 - 1,3 мм
Изходно налягане:	2 - 4
Почистващо вещество:	407615 THINNER A

## СИСТЕМИ ЗА ПОКРИТИЯ

- Препоръчителна последваща обработка с:
- HELIOCEL покрития
- Heliodur покрития
- HIDROHEL покрития
- UVEHEL покрития
- UVEHEL AQUA покрития
- За нанасяне на други покрития, консултирайте се с техник.

## СЪХРАНЕНИЕ

- 24 месеца в първоначално затворена опаковка при температура до 35°C.
- Защита от директна слънчева светлина.

## УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Виж Информационния лист за безопасност и етикета на продукта I.

## ЗАБЕЛЕЖКИ

- При поискване, ние издаваме за всяка партида покрития, адекватен сертификат за контрол на качеството с всички контролни данни.
- Технически данни са резултат на знания, на базата на лабораторни изпитания и практически опит. В случай на използване на покритие извън нашия контрол не можем да поемем отговорност и да гарантираме за качеството на покритието като такова. Ние си запазваме правото да променяме данни, без предварително уведомление.
- Система на качеството съгласно ISO 9001.