

## Caparol Grundplastik

Дисперсионная, пластическая масса для экономичных структурных покрытий и тонких шпатлевок



### Описание материала

#### Область применения.

Пластическая масса на основе искусственной смолы для недорогих внутренних покрытий. Также может использоваться как тонкая шпатлевка.

Caparol - Grundplastik годится для применения на всех видах подложек, типичных для пластических внутренних покрытий, при условии, что они являются прочными, чистыми, сухими и обладают несущей способностью.

В качестве последующих покрытий применяются устойчивые к стиранию и мытью дисперсионные краски и акриловые лаки. В качестве тонкой шпатлевки легко наносится на подложку, отличается хорошими заполняющими способностями, в сухом виде возможно шлифование.

#### - Свойства.

- Легко моделируется с помощью пенополиуритановых или специальных структурных резиновых валиков
- устойчива к сухой протирке
- способна к адсорбции
- способна к диффузии
- экологична
- практически не пахнет
- высокая твердость после просыхания
- в сухом виде пригодна для шлифования
- возможно выполнение во многих структурных вариантах, с приятным запахом.

#### Связующие вещества.

Дисперсия искусственной смолы по нормам DIN 55 945.

**Плотность:** Примерно 1,85 г/см<sup>3</sup>.

**Степень глянца:** Матовая

**Цветовые тона** Белый.

### Указания

Техническая консультация по срочным вопросам

LACUFA Aktiengesellschaft

Berlin  
Schnellerstr. 141  
D12439 Berlin  
Tel. +49 3063946 0  
Fax +49 3063946 378

Возможна колеровка с помощью не более чем 10% полнотонными, колеровочными красками Alpinacolor или AVA- Amphibolin. При более высоком содержании полнотонных красок получаются менее объемные структуры. Возможна заводская колеровка при заказе от 100 кг.

#### Внимание:

Хранить в не доступном для детей месте. Защищать глаза и кожу. При попадании в глаза или на кожу сразу же основательно промыть чистой водой. Не допускать попадания в сточные воды.

#### Хранение:

В прохладном месте, но не на морозе.

#### Утилизация:

Сдавать в утилизацию только пустые емкости. Жидкие остатки утилизировать как краски на водной основе. Емкости с высохшими остатками краски утилизировать как отвердевшие краски или как бытовой мусор.

**Размеры упаковки:** 25 кг

### Технология нанесения

**Подложки не должны содержать загрязнений, высолов, антиадгезивов и быть сухими.**

**Соблюдать VOB, часть C, DIN18 363, аб. 3.**

#### Предварительная обработка:

Подложки необходимо тщательно очистить от загрязнений, удалить разделительные вещества и просушить.

#### Структура покрытия:

##### Грунтовочное покрытие:

На сильно или неравномерно впитывающие подложки наносится грунтовка Caparplex, разбавленная водой в соотношении 1:4. На

нормально впитывающих или уже огрунтованных поверхностях можно отказаться от применения этого материала.

**Промежуточное покрытие:** Выполняется с помощью материала Caparol - Grundplastik, разбавленного 5% воды. Моделирование осуществ колеровочными красками AVA - Amphibolin или красками Alpinacolor данный материал применяется в неразбавленном виде.

#### Заключительное покрытие:

В качестве заключительного слоя могут применяться все воднодисперсионные краски системы Caparol, покрытие наносится валиком.

#### Способ нанесения:

Caparol - Grundplastik равномерно наносится с помощью кисти - макловицы, валика или распылителя, моделируется специально предназначенными для этого инструментами, такими как пенополиуритановыми или специальными резиновыми структурными валиками.

В качестве тонкой шпатлевки Caparol - Grundplastik наносится с помощью распылителя или кельмы в неразбавленном виде и сразу же выравнивается. После тщательной просушки при желании возможно шлифование.

#### Расход:

Расход зависит от желаемой структуры и от качества подложки, поэтому точный расход высчитывается путем пробного нанесения.

#### Минимально допустимая температура при применении:

+5С для подложки и окружающего воздуха.

#### Время высыхания:

При температуре +20 С и 65% относительной влажности через 24 часа происходит поверхностное высыхание, полная просушка - примерно через 3 дня. При более низких температурах и более высокой влажности сроки высыхания увеличиваются.

LACUFA GmbH  
Lacke und Farben  
Представительство в РБ  
ул. Тимирязева, 65б, офис 307  
220035 Минск  
Тел.: +375 (17) 205 89 70  
Факс: +375 (17) 205 94 38  
e-mail: [info@caparol.by](mailto:info@caparol.by)  
[www.caparol.by](http://www.caparol.by)

ул. Лейтенанта Рябцева, 110  
220035 Брест  
Тел.: +375 (162) 28-37-91  
Факс: +375 (162) 28-37-94  
e-mail: [info@diskom.brest.by](mailto:info@diskom.brest.by)

СП «ДИСКОМ» ООО

### Техническая информация № 400B-R по состоянию на июнь 2006 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.