

Velatura

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ



Описание на продукта

VELATURA е грунд за емайлови бои. Нанася се върху повърхности от дърво, мазилка и др. Притежава силна адхезия, нанася се лесно и разнася равномерно върху повърхността. Лесно се шлайфа с шкурка и не влияе на гланца на емайла за горния слой.

Препоръчителни употреби

Нанася се върху вътрешни повърхности от дърво, мазилка и др.

Технически характеристики

Смола : Алкидна	
Плътност: 1.62±0.05 gr/ml	(EN ISO 2811.01, 20°C)
Работен вискозитет: 11±2 poise	(ISO 2884.2, 20°C)
Вискозитет при съхряняване: 12±3 poise	(ISO 2884.2, 20°C)
Твърди в-ва b.w.: 81.5±2%	(EN ISO 3251)
Твърди в-ва b.v.: 59±3%	(ISO 3233)
Точка на запалване: 46±2°C	(EN ISO 1523)

ЛОС (летливи органични съединения): VELATURA принадлежи към категория А/ж РР (Грундове). Гранична стойност на ЕС: 350 g/l. Готовият за употреба продукт съдържа макс. 349 g/l.

Цвят

Предлага се в бял

Свойства

Скриваща способност за SR 20 m²/Lt: CR: 92±1%	(ISO 6504.3)
Адхезия (Cross cut в/у дърво): 1-2	(EN ISO 2409)
Адхезия (Cross cut в/у емайлова боя): 0-1	(EN ISO 2409)
Адхезия (Cross cut в/у водоразтворими бои): 0-1	(EN ISO 2409)
Hardness (König): 55±10 sec, след 7 дни	(EN ISO 1522)
Тест на огъване (Mandrel): 3 mm OK	(EN ISO 1519)
Гланц 85°: 23±2	(EN ISO 2813)

Разход

Дебелина на сухия филм за един слой: 35±5 µm.
Препоръчителна обща дебелина на сухия филм: 70±6 µm.
Разход: 9±2 m²/Lt, за един слой.

Инструкции за употреба

Повърхностите се почистват от прах и се отстраняват люещите се части. **VELATURA** се нанася в 1-2 слоя. Може да се шлайфа с шкурка след 5 часа, въпреки че за по-добри резултати се препоръчва да се шлайфа един ден след нанасянето. След най-малко 16 часа повърхностите се покриват с емайлирана боя.

Метод на нанасяне: Четка, валик, спрей.

Разредител: **CHROTEX BRUSH SOLVENT** или **CHROTEX SPRAY SOLVENT**, в зависимост от метода на нанасяне.

Разреждане: За нанасяне с четка, валяк: Разрежете до 6% v/v. [Вискозитет на нанасяне: 90±10 sec (DIN 53211-70/4 mm, 20°C)].

За пръскане: Разрежете до 6% v/v [Вискозитет на нанасяне: 80±10 sec (DIN 53211/4 mm, 20°C), размер на дюзата: 1.8 mm, налягане на въздуха: 1.8-2.2 bar].

Инструментите се почистват веднага след нанасянето с разтворител, сапун и вода.

Време за сушене

Отстояние до допир: 30±10 min (ASTM D 1640).

Изсъхване: 2½±½ h.

Време за възстановяване на покритието: След 16 h.

Време за триене: **VELATURA** може да се шлайфа след 5 часа, но се препоръчва повърхността да се шлайфа на следващия ден.

Времето за съхнене и повторно нанасяне на покритието може да се удължи при условия на ниска температура и висока относителна влажност.

Система за боядисване

След нанасянето на **VELATURA** нанесете **ULTRALAC** или **AQUALAC**.

В зависимост от приложението могат да се прилагат и други системи.

Опаковка

Предлага се в кутии от 0.75 Lt, 2.5 Lt и 5 Lt.

Съхранение

1 година при условие че кутиите останат затворени и при нормални условия на съхранение.

Здраве и безопасност

Моля, обърнете внимание на етикета върху кутията. В случай, че е необходима допълнителна информация, вижте информационния лист за безопасност на материала.

*Издадено: Ноември 2020
Настоящото издание замества всички останали*

