



ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА № 9187

SC290500

ВТВЪРДИТЕЛ ЗА ВОДНИ ИНТЕРИОРНИ ЛАКОВЕ – 5%

Дата на създаване: 15/05/2007

Дата на редакция: 15/05/2007, версия 1

ICA S.p.A. - Divisione ITALIAN COATINGS

Via Alcide De Gasperi, 73

36060 Romano D'Ezzelino (VI) ITALY

Tel. + 39 0424 8386 Fax + 39 0424 37497

ПРОДУКТ: SC290500

ВТВЪРДИТЕЛ ЗА ВОДНИ ИНТЕРИОРНИ ЛАКОВЕ – 5%

ОПИСАНИЕ: Полиизоцианатен не жълтеещ катализатор за двукомпонентни полиуретанови покрития на водна основа

СПЕЦИФИКАЦИИ

Физическо състояние: безцветна течност

Съдържание на твърдо вещество в %: 83 ± 2

ПРИЛОЖЕНИЕ: Сместа от SC290500 с първия компонент трябва да се извърши чрез механично разбъркване, т.е. с помощта на свредло, миксер или дори по-добре миксер с шарнирна турбина. Смесването трябва да продължи най-малко 60 секунди, а турбината трябва да достигне скорост от 1000 оборота в минута. Препоръчваме диаметърът на турбината да е 1/3 от диаметъра на контейнера. Резултатът е вихър, който ще позволи на SC290500 да бъде напълно смесен с боята. Ръчното смесване на SC290500 трябва да се избягва, тъй като би могло да причини образуването на вдлъбнатини и петна върху боядисаната повърхност.

Срок на годност при 20°C: 12 месеца при правилно съхранение в неотворени опаковки

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ: Продуктът не е опасен съгласно нормите на ЕИО

NB: SC290500 не може да издържа на влажност. Затворете контейнера точно след употреба.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЯРКА	СТОЙНОСТ	МЕТОД
Специфично тегло при 20°C:	g / ml	1,11 ± 0,05	MP01
Visc. F.C. 4 at 20°C:	sec	55 ± 5	MP04

Винаги проверявайте дали продуктът е подходящ преди да го използвате. Ние не можем да приемем отговорността за резултата. Информацията, съдържаща се в тази техническа характеристика, както и всякаква вербална информация, се основава на нашите знания. Ние не поемаме отговорност за остаряла или неточна информация. Информацията трябва да се счита за остаряла при издаването на нова техническа характеристика. Моля, не се колебайте да се свържете с нас, за да поискате последната редакция.
