



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

MARINE PRIMER

**ОПИСАНИЕ НА
ПРОДУКТА:**

Marine Primer е висококачествен, съхнещ на въздух грунд. Той е базиран на специално подбрани алкидни смоли и антикорозионни пигменти. Характеризира се с отлично солено впръскване и водоустойчивост. Препоръчва се да се използва като антикорозионен грунд върху метални повърхности преди нанасяне Marine Enamel.

**ИНФОРМАЦИЯ
ЗА ПРОДУКТА:**

ЦВЯТ:	Червено-кафяво, Сиво и всеки друг цвят при запитване
СЪДЪРЖАНИЕ НА ТЪВРДО ВЕЩЕСТВО:	60 - 62% b.w. от общата боя, зависи от крайния цвят
АДХЕЗИЯ:	GT 0 – 1, DIN 53151.
ПЛАМНА ТОЧКА:	28 °C, Abel closed cup.
ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА Д.С.Ф.::	30 – 50 µm за слой.
ВРЕМЕ ЗА СЪХНЕНЕ: (20 °C & 70% ОВ)	Без прах: 2 часа . Твърдо съхнене: 8 часа. Крайно съхнене: 48 часа.
ТЕОРИТИЧНО ПОКРИТИЕ:	13 m ² / kg за 30 µm ДСФ. Реалното покритие може да е по-малко, в зависимост от техниката на нанасяне, условията на работа и природата на повърхността за покриване. 5 – 15 % загуби трябва да се калкулират за реалното покритие
РАЗРЕЖДАНЕ:	Smaltosolvent NR-27 или NR-370, ако се изисква за регулиране на работния вискозитет и дебелината на филма.
ВРЕМЕ ЗА ПОВТОРНО БОЯДИСВАНЕ:	Минимум след 8 часа.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Чрез въздушно или безвъздушно впръскване, четка или валик.

**ПОДГОТОВКА НА
ПОВЪРХНОСТТА:**

Премахнете мазнини, смазки и други замърсявания с подходящ препарат преди нанасяне.

**СРОК НА
ГОДНОСТ:**

Една година в оригиналните затворени контейнери при максимум 35°C.