

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b>	Время высыхания	2 - 4 часа
	Эластичность пленки	не более 1 мм
	Плотность	1,0 г/см <sup>3</sup>
	Сопrotивление диффузии	около 100 μ H <sub>2</sub> O
	Температура основания	от +5 °C до +30 °C
	Температура эксплуатации	от -30 °C до +80 °C



Грунт глубокопроникающий  
ANSERGLOB EG 58

## ■ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтующая эмульсия глубокопроникающая ANSERGLOB EG 58 применяется для подготовки сильновпитывающих минеральных оснований: гипсовых, гипсокартонных, цементных, цементно-известковых и других оснований. Проникая глубоко в основание, грунтующая эмульсия укрепляет ее и улучшает адгезию клея, штукатурки, краски и других покрытий, выравнивает водопоглощение, снижает впитывающую способность пористых оснований, сокращает расход краски или обойного клея, обеспечивает равномерное окрашивание основания, связывает пыль. Применяется для внутренних работ. Пленка после высыхания прозрачная.

## ■ ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 и ДБН 2.6-22-2001. Основа должна быть прочной, очищенной от пыли, грязи, жиров, масляных или эмульсионных красок. При ремонтных работах перед нанесением грунтующей эмульсии необходимо непрочные участки основания тщательно удалить.

## ■ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Наносить при помощи валика, кисти или распылителя последовательно покрывая всю поверхность без пропусков. Готовая поверхность должна быть полуматовой. В зависимости от качества поверхности можно нанести один или два слоя грунтующей эмульсии «мокрое на мокрое». Поверхность готова к эксплуатации через 2-4 часа после нанесения последнего слоя. После окон-

чания работ, не допуская высыхания грунтующей эмульсии, руки и инструмент необходимо вымыть водой.

## ■ РАСХОД

Расход грунтующей эмульсии в среднем составляет: 0,15 - 0,16 л/м<sup>2</sup>.

## ПРИМЕЧАНИЕ

*Работы следует выполнять при температуре от +5°C до +30°C. Все вышеизложенные рекомендации эффективны при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания грунтующей эмульсии может измениться.*

## ■ УПАКОВКА

Пластмассовые канистры по 2 л, 5 л, 10 л.