

**ТЕХНИЧЕСКА КАРТА**

ЯНУАРИ 2009

АКРИЛАТЕН ГРУНД ЗА ДИСПЕРСИОННИ БОИ "АЛКИДЕМ"**Описание:**

Дълбокопроникващ грунд за външно и вътрешно приложение. Прониква в повърхностния слой на основата и регулира попивашата ѝ способност.

Повърхности, подходящи за нанасяне: циментови, вароциментови, гипсови мазилки, шпакловки, гипскартон, бетон,

Подготовка на основата: тя трябва да бъде здрава, равна, без прах и замърсявания.

Нанасяне: преди употреба продуктът се разбърква добре.

Нанасянето може да стане с четка, валик или пистолет. Върху гипсови основи се препоръчва нанасяне чрез шприцоване. Нанася се еднослойно с такава концентрация, че да проникне напълно, да не образува покритие, /при поплътните повърхности се нанася по-разреден грунд, при по-порьозните - по-концентриран/

- при грундиране на варова шпакловка се препоръчва разреждане с вода при съотношени грунд:вода=1:1;
- при грундиране на гипсова шпакловка се препоръчва разреждане с вода при съотношени грунд:вода=1:2;
- при грундиране на гипскартон се препоръчва разреждане с вода при съотношени грунд:вода=1:3;

Грундът изсъхва 2-3 часа след нанасянето му при температура около 20°C. Боядисването на грундираната повърхност става след пълно изсъхване на грунда.

Теоретичен разход: 50-100 гр/м² в зависимост от вида на основата.

Почистване на оборудването: с вода.

Технически данни:

Външен вид на грунда след разбъркване	хомогенна, млечно-бяла емулсия
Относителна плътност, g/cm ³ при 20°C	1.00
Време за изсъхване до степен V при 20±2°C в h, не повече от	2
pH-стойност, не по-малко от	8
Разтворимост във вода	смесва се във всяко съотношение

Съхранение: при температури над 5°C, да се пази от замръзване.



12 месеца

VOS информация: з) Фиксиращи грундове ППВО 30/30

Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.А/з) е 30 g/l

Здраве и безопасност: продуктът не е опасен за здравето. За повече информация, касаеща нормите за здраве и безопасност вижте листа за безопасност на продукта.