



SPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА

ПРИЛОЖЕНИЕ

Готова за употреба мазилка със зърнеста (Z) или набраздена (R) структура за декорация и защита на фасадите. Използва се като топ покритие в термоизолационната система EPS.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- лесна за нанасяне
- устойчивост на атмосферни влияния и на вредни индустриални атмосферни влияния
- висока устойчивост на вода и паропропускливост
- устойчивост на триене и удар
- еластичност
- Биоцидна защита на цветния филм

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	
СЪСТАВ	Акрилатен кополимер, пигмент, пълнители, подсилени влакна и специални добавки във вода
ЦВЕТОВИ НЮАНСИ	Бяла, цветове според цветните карти: Monicolor 720, Harmonia Exterior, Terra
ТОНИРАНЕ	HGMIX
ДЕБЕЛИНА	1,9 кг/л
РАЗРЕЖДАНЕ	С вода, ако е необходимо
категория и граници на ЕС VOC	IIA(a), 30г/л (2010); продуктът съдържа: макс. 30 г/л
ОПАКОВКИ	25 кг
СРОК НА ГОДНОСТ	Срокът на годност на първоначално затворения и подходящо опакован продукт (температура от + 5 °C до + 35 °C, в сухо помещение) е до датата, посочена на опаковката. НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ЗАМРАЗЯВА!

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА	
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА	Повърхността трябва да бъде изравнена, чиста, суха, незамръзнала и твърда. Преди започване на работа защитете вратите, прозорците, рафтове, отворите... Направете повърхността здрава с SPEKTRA UNI GRUND , оцветен в желан цвят. След 24 часа нанасяме SPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА .
НАНАСЯНЕ	Преди използване, смесете добре SPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА . Мазилката може да бъде разреждана макс. с 1,0 dcl чиста вода на 25 кг мазилка. Нанасяме мазилката равномерно с мистрия от неръждаема стомана с дебелината на най-голямото зърно или с машина. SPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА Z може да бъде нанесена кръгообразно с пластмасова мистрия (изработване на браздите), докато се постигне равномерна структура. SPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА R след 5-10 минути се нанася хоризонтално, вертикално или кръгообразно с пластмасова мистрия. Ние правим пълната повърхност без прекъсвания, мокро към мокро.
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	Температурата на въздуха, материала и основата по време на нанасянето и втвърдяване трябва да бъде над + 5 ° C и максимум 35 ° C. Относителната влажност на въздуха не трябва да надвишава 80%. Мазилката не трябва да се нанася на пряко слънце, вятър, мъгла и дъжд.
СЪХНЕНЕ (T = +20°C, отн. влажност 65%)	Мазилката е суха на допир след 6-10 часа и след 24 часа е устойчива на дъжд. Ниските температури и високата влажност на въздуха могат да удължат времето за изсъхване на мазилката.
ПОКРИТИЕ	1,0 мм Z: около 2,2 кг/м ² 1,5 мм Z: около 2,5 кг/м ² 2,0 мм Z: около 3,0 кг/м ² 2,5 мм Z: около 3,2 кг/м ² 1,5 мм R: около 2,5 кг/м ² 2,0 мм R: около 2,8 кг/м ² 2,5 мм R: около 3,2 кг/м ²
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ	С вода веднага след употреба



ТЕРМИЧНИ ИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ

	СPEKTRA ТЕРМИЧНА ИЗОЛАЦИОННА СИСТЕМА EPS
ЗАЛЕПВАНЕ	СPEKTRA лепило EPS или СPEKTRA лепило EPS грубо
ИЗОЛАЦИОНЕН МАТЕРИАЛ С АНКЕРИ	Фасадни стиропорни пластини (EPS-F) Анкери (според европейското техническо съгласие ETA-08/0122)
УКРЕПВАНЕ	СPEKTRA лепило EPS или СPEKTRA лепило EPS СPEKTRA подсилена стъклена мрежа
ОСНОВА	СPEKTRA UNI GRUND
ТОП СЛОЙ	СPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА

* За тъмните цветове на **СPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА** препоръчваме използването на оцветен **СPEKTRA UNI GRUND** в подобен цвят.

ЗАБЕЛЕЖКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

- **СPEKTRA АКРИЛНА МАЗИЛКА** съдържа агент, който предотвратява растежа на мухъл и плесени при обичайни метеорологични условия.
- Не препоръчваме използването на по-тъмни цветови нюанси, при които светлинната стойност е $Y =$ под 25. Тъмните нюанси се нагряват по-интензивно и това може да доведе до термични разширения и пукнатини ТИС.
- Препоръчваме използването на една и съща партида мазилка за една фасадна странична стена или повече кофи мазилка, които ще се уеднаквят.
- Възможни са леки отклонения от цвета от цветната карта (естествени материали, отпечатване).