



СПЕКТРА АКРИЛНА ФАСАДНА БОЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

За защита и декорация на фасади и други външни минерални стенни повърхности. Подходяща е за боядисване на всички видове минерални и дисперсни мазилки, фибро цемент и дървени циментови плочи, бетон и покритие на стари дисперсни покрития.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- водоразтворима, не е вредна за здравето и за околната среда
- устойчива на атмосферни влияния и на вредни индустриални атмосферни влияния
- ниско поглъщане на вода
- устойчива на мокро почистване

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	
ПРОДУКТ	стирен-акрилов съполимер, пигменти, пълнители и специални добавки във вода
ЦВЕТОВИ НЮАНСИ	бяла, HGMIX
ТОНИРАНЕ	възможни с цветове, които са подходящи за бои на водна основа (3 до 5%), и с дисперсионни бои, които са подходящи за тониране; HGMIX
ПЛЪТНОСТ	1,38 – 1,49 кг/л
ПОПИВАНЕ НА ВОДА W ₂₄ (EN 1062-3:2008)	0,052±0,002 kg/m ² h ^{0,5} (клас W ₃ , ниско поглъщане на вода)
ПАРПРОПУСКЛИВОСТ s _d (EN ISO 7783:2012)	0,57± 0,04 m (клас V ₂ , средна паропропускливост)
РАЗРЕЖДАНЕ	с вода 5 % до 10 %
Категория и граници на ЕС VOC	IIA(c), 40г/л(2010); продуктът съдържа: макс. 17 г/л
ОПАКОВКА	бяла: 15 л; HGMIX : 2 л, 15 л, и 10 л
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	
НАНАСЯНЕ	валяк, четка, пръскане
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	мин. +5°C на въздуха, повърхността и боята
СЪХНЕНЕ (Т = +20°C, отн. влаж. 65%)	Покритието е сухо и подходящо за следващо нанасяне след 6 – 10 часа.
ПОКРИТИЕ	3 - 4 м ² с 1 л (два слоя), в зависимост от пропускливостта и грапавостта на повърхността.
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ	с вода веднага след употреба

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхността трябва да бъде чиста от прах и замърсявания. Препоръчваме измиване с вода под налягане или пара. Отстранете старите ронливи слоеве до твърдата повърхност. Полирайте грубите и неравномерни повърхности с материала, който има същия състав като самата повърхност (хоросан или циментова замазка), оставете го да изсъхне напълно (за всяка дебелина на една нова мазилка, времето за съхнене е 7 - 9 дни при нормални атмосферни условия). Механично отстранете парчетата варната мазилка от старите фасади и обновените. Преди боядисване (обновяване) на вече боядисани повърхности, годността, твърдостта и адхезията на старите покрития трябва да бъдат проверени.

Преди боядисване, повърхността трябва да бъде суха и твърда.

Не нанасяйте **СПЕКТРА акрилна фасадна боя** при дъжд, мъгла, мъгла, силен вятър. В слънчево време, фасадата трябва да бъде засенчена с цел да се избегне неравномерното сушене, тъй като това влошава качеството на покритието.

Преди импрегниране нанесете **СПЕКТРА биоциден агент SANITOL** върху стените, засегнати от мухъл или плесени. Когато стените са сухи, отстранете мухъла механично. Процедурата може да се повтори няколко пъти, в зависимост от интензивността на атаката. Добавете **СПЕКТРА защита от плесен ZP** към боята, която за по-дълъг период ще предотврати растежа на микроорганизмите.

Отстранете селитрата с четка и импрегнирайте повърхността с **СПЕКТРА дълбокопроникваща импрегнация**.



СИСТЕМИ ЗА ПОКРИТИЕ

Системите, изброени в таблицата по-долу са примери за подготовка и защита на различни повърхности. Преди нанасяне на определена система, съоръжението или обектът трябва да бъдат внимателно проверени и оценени, ако е възможно, предложената защита трябва да бъде тествана върху повърхността.

ПОВЪРХНОСТ	ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА	ИМПРЕГНИРАНЕ	ТОП СЛОЙ
Варо-циментови мазилки - нови - стари, ненапукани - стари, напукани Дисперсни мазилки - нови - стари	почистване, отстраняване на частици, поправка на повредени области	1x SPEKTRA акрилна импрегнация	2-3x SPEKTRA акрилна фасадна боя
		1x SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация	
Бетон, влакнесто-циментови и други не порести субстрати		1x SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация	
Повърхност, боядисана с дисперсни бои		1x SPEKTRA акрилна импрегнация	

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Смесете добре боята преди употреба.
- Ако разредите боята повече от препоръчаното, покривността намалява.
- Времето за съхнене се увеличава при по-ниски температури и при по-висока влажност на въздуха.
- Покривността на **SPEKTRA акрилна фасадна боя** в червени, жълти, оранжеви, бордо и зелени нюанси е по-лошо, следователно два слоя са недостатъчни. Препоръчваме използването на цветен грунд преди нанасянето на боята в желания цвят (2-3 слоя). Точното нанасяне е предпоставка за приятен вид на покритието.
- Влажността на новите (пресни) мазилки може да бъде максимум 1,5%. При цветни нюанси на базата на органични пигменти, които не са алкално стабилни, цветният филм може да се повреди при повишена влажност.
- При избора на цвят ние препоръчваме по-светли цветове нюанси (Monicolor F - J), поради по-голямата стабилност на цветния филм. Повърхностите, боядисани с интензивни цветове, се нагряват много повече от боядисаните с по-светли цветове, поради което покритието и повърхността може да се повредят с течение на времето.