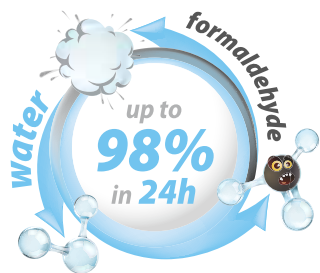




• ИНОВАТИВНА
ТЕХНОЛОГИЯ ЗА
ПРЕЧИСТВАНЕ НА
ВЪЗДУХА



• ВИСОКОЕФЕКТИВНО
НАМАЛЯВАНЕ НА
ФОРМАЛДЕХИДА
САМО 24 ЧАСА СЛЕД
НАНАСЯНЕТО

Полезни съвети

Повърхностите, които не са предназначени за боядисване, трябва незабавно да се почистят с вода.

Валяците и четките трябва да се опаковат и да се съхраняват във фолио за периода на съхнене на покритието.



ПРОЦЕС НА ПОЧИСТВАНЕ СЪС СПЕКТРА ACTIVE AIR:

Формалдехидът влиза в контакт с боята SPEKTRA Active Air. SPEKTRA Active Air улавя формалдехида и го трансформира в безвредни пари.



Последвайте ни на: Helios TBLUS

397704 BG | 2021



Active Air

Иновативна боя за стени
с функция за почистване



Helios TBLUS d.o.o.
Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenia
T +386 1 722 40 00
E deco.coatings@helios.si
www.helios-deco.com
Част от HELIOS.

Знаете ли?

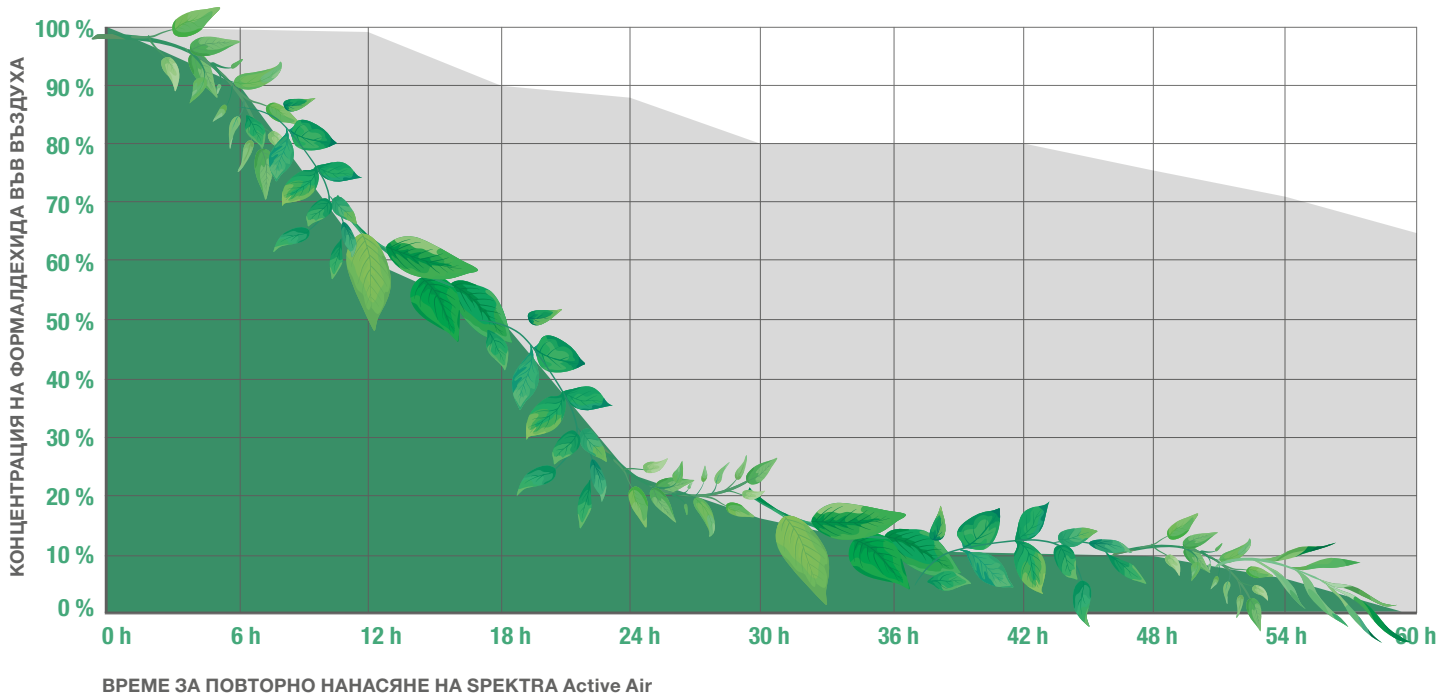
Знаете ли, че 70–90 % от времето си прекарваме в закрити помещения, където въздухът е замърсен до 10 пъти повече от този на открито? Формалдеhidът, поради многото си различни източници, е един от най-големите и най-опасни замърсители на въздуха в помещенията.

Формалдеhidът е изключително вредно канцерогенно вещество, намиращо се в мебелите, тапетите, завесите, дървените панели и в други домакински тъкани, както и в някои почистващи продукти.

Процесът на вдишване на формалдеhid може да причини сериозни респираторни заболявания като астма, алергии и други раздразнения. Особено уязвими са децата, бременните жени, възрастните хора, болните, тъй като дори малка концентрация на формалдеhid може да предизвика респираторни проблеми.



Време за намаляване на формалдеhида



Ние имаме решение

Боядисайте стените си с почистващата въздуха иновативна боя за вътрешни стени **SPEKTRA Active Air**, която абсорбира вредния формалдеhid и го превръща в безвредни пари. Боята е подходяща за всички вътрешни стенни повърхности в частни и обществени сгради.

Благодарение на изключителната си технология за пречистване на въздуха, тя е особено препоръчителна за употреба в детски стаи, детски градини, училища, здравни заведения, домове за възрастни хора и всички други места, където хората прекарват по-дълъг период от време.

- Устойчива на мокро триене – КЛАС 1 (EN 13 300)
- Устойчива на замърсявания и абсорбция на дезинфектанти
- Съответстващи на изискванията летливи органични съединения (макс. 1g/l)
- А+ (означава ниска емисия на токсични вещества)
- Не е вредна за здравето и за околната среда
- Предлага се в няколко пастелни нюанса – HGMIX

Приложение

Повърхността трябва да бъде почистена от прах, ронливи частици, мазнини и други замърсявания. Шпакловайте фините пукнатини и неравните повърхности със **SPEKTRA LEVEL FINE**. Почистете гладките повърхности с шкурка. Преди първото нанасяне повърхността трябва да бъде импрегнирана със **SPEKTRA акрилна импрегнация**.

Разбъркайте добре преди употреба. Нанесете в два слоя. Когато нанасяте с четка или микрофибърен валеж, разрежете с до 10 % вода, ако е необходимо. Когато я нанасяте с пръскане, разрежете с до 20 % вода, ако е необходимо. При нормални условия вторият слой може да се нанесе след 4–6 часа. С 1 l боя в 1 слой може да бъде боядисана повърхност с размер 14–18 m². Инструментите трябва да се почистят с вода веднага след употреба.

ПЪРВО НАНАСЯНЕ НА БОЯ	
ВИД НА ПОВЪРХНОСТТА	ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА
варо – циментови мазилки	/
варо-гипсови мазилки	
бетон и други порести повърхности	
ИМПРЕГНИРАНЕ	ИЗГЛАЖДАНЕ
1 × SPEKTRA акрилна импрегнация	2 × SPEKTRA LEVEL FINE
1 × SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация	
ЗАВЪРШВАЩ СЛОЙ	
2 × SPEKTRA Active Air	

ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ	
ВИД НА ПОВЪРХНОСТТА	ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА
няколко слоя стари, немиещи се покрития	почистване, отстраняване на прах и на люещи се частици
гладки, лъскави, миещи се покрития	поправка на повредени места почистване, шкурене
ИМПРЕГНИРАНЕ	ИЗГЛАЖДАНЕ
1 × SPEKTRA акрилна импрегнация	2 × SPEKTRA LEVEL ROUGH
ЗАВЪРШВАЩ СЛОЙ	
2 × SPEKTRA Active Air	