

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sikagard®-905 W

ИМПРЕГНАТОР И ПОВЪРХНОСТЕН ВТВЪРДИТЕЛ ЗА ОБРАБОТКА СРЕЩУ ИЗСОЛВАНЕ И ИЗБИВАНЕ НА ВЛАГА

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sikagard®-905 W е готова за употреба, импрегнираща и влагоизолираща смола на водна основа. Sikagard®-905 W е прозрачен след изсъхване. Sikagard®-905 W образува физическа бариера, предотвратяваща плесени и биологичен растеж.

УПОТРЕБА

Sikagard®-905 W се използва за предотвратяване на влага в шпакловки, мазилки, тухла и камък. Благодарение на ниския си вискозитет, материалът прониква дълбоко в основата и образува невидима, изолираща влагата бариера.

- Обработка срещу изсолване
- Предотвратява развитието на плесени чрез намаляване на абсорбцията на вода
- Защита от влага и повърхностно заздравяване

Sikagard®-905 W може да се използва като повърхностен втвърдител за слаби, отделящи прах основи на открито и закрито.

Sikagard®-905 W може да се използва за предварителна подготовка и заздравяване на повърхността при слаби и отделящи прах основи преди боядисване.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Много нисък вискозитет
- Почти невидим след изсъхване
- Може да се покрива с бои или тапети
- Може да се използва на открито и закрито
- Не съдържа биоцидни и алгицидни изходни суровини
- UV устойчив

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Опаковка	2 и 5 литрови туби
Външен вид / Цвят	Млечнобяла течност
Срок на годност	12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неотворена и ненарушена, оригинална опаковка.
Условия на съхранение	Съхранявайте на сухо, защитено от замръзване място при температури над +5 °С. Да се защити от прекомерно затопляне.
Плътност	1.01 kg/l

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разход	Обикновено от 0.2 до 0.3 l/m ² за слой, в зависимост от пориозността на основата.
Околна температура на въздуха	+5 °С мин. / +35 °С макс.

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

Преди нанасяне, премахнете съществуващите бои, тапети или покрития, засегнати от влагата.

Премахнете видимите следи от изсолване, мухъл и други биологични образувания .

- Почистете щателно основата с четка
- Измийте с чиста вода
- Преди нанасяне на материала изчакайте повърхността да изсъхне

СМЕСВАНЕ

Sikagard®-905 W се доставя готов за употреба. Преди използване разклатете тубата.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Нанесете Sikagard®-905 W с четка или валяк, като втривате силно към основата до пълното ѝ насищане с материала. Върху силно абсорбиращи основи, може да се наложи нанасянето на втори слой. Преди да нанесете втори слой, изчакайте първия слой да изсъхне.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Почистете всички инструменти и оборудване с вода веднага след употреба.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Sikagard®-905 W не може да предотврати появата на влага, дължаща се на конденз по студени стени (напр. в помещения с недостатъчна вентилация)
- Sikagard®-905 W не може да се използва за заздравяване на силно нарушени основи, изискващи цялостно възстановяване (напр. нарушени мазилки с лошо качество и др.)
- Ако върху материала не се нанесат допълнителни покрития, при определени обстоятелства, Sikagard®-905 W може леко да промени външния вид на основата - винаги правете предварителни изпитвания преди нанасяне на материала върху цялата площ
- Преди нанасяне боя или тапети, изчакайте Sikagard®-905 W да изсъхне напълно
- При залепване на тапети, използвайте лепило за неабсорбиращи основи
- Когато нанасяте миешки се тапети, използвайте лепило предотвратяващо развитието на мухъл

ДАНИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към информационния лист за безопасност, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

ДИРЕКТИВА 2004/42/ЕС - ОГРАНИЧАВАНЕ НА ЕМИСИИТЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ

Съгласно ЕС-Директива 2004/42, максималното съдържание на летливи органични съединения (VOC) в готовия за употреба продукт (Product category IIA / g тип wb) е 30 (Лимит 2010).

Максималното съдържание в готовия за употреба продукт Sikagard®-905 W е ~0.0 g/l.

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните закони и наредби е възможно е да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

Сика България ЕООД

бул. Ботевградско шосе 247

1517 София

Телефон: +359 2 942 4590

Факс: +359 2 942 4591

www.sika.bg



Sikagard-905W_bg_BG_(02-2017)_1_1.pdf

Лист с технически данни

Sikagard®-905 W

Февруари 2017, Редакция 01.01

020406020020000014