



КЪОСТЕР VAP I 06 Грунд

Техническа карта SL 131 009

Изд: 11.09.2019

MPA Braunschweig - K-2300/762/16 - Classification to reaction to fire according to DIN ISO 13501-1:2010-01

Грунд за непорьозни субстрати

Характеристики

КЪОСТЕР VAP I 06 е еднокомпонентен свързващ агент на водна основа за употреба под циментови саморазливни покрития, положени върху непорьозни субстрати. КЪОСТЕР VAP I 06 изсъхва бързо, създава отлична свързка и е устойчив на алкали и вода.

Технически характеристики

Плътност	прибл. 1.01 гр / см ³
Трайност на работния разтвор	прибл. 3 часа
Време за изсъхване	1 – 2 часа
Точка на възпламеняване	Няма. Незапалим, невзривоопасен
Цвят	Прозрачен при изсъхване, зеленикав
Температура на съхранение	+ 10 °C – + 25 °C

Сфери на приложение

КЪОСТЕР VAP I 06 е грунд за употреба под циментови саморазливни покрития като КЪОСТЕР SL Премиум или КЪОСТЕР SL Флекс, положени върху следните критични субстрати:

КЪОСТЕР VAP I 2000 продукти, метал, мозайки, мрамор, каменни плочи, керамични и дървени субстрати, както и асфалт тип "мастик".

Винаги използвайте КЪОСТЕР VAP I 06 Грунд преди полагането на саморазливни или нанасящи се с мистрия циментови подкрития върху КЪОСТЕР VAP I 2000 продукти. Не полагайте върху остатъци от лепило.

Субстрат

За да се грундира субстрата с КЪОСТЕР VAP I 06, той трябва да е чист, здрав, сух и без наличие на масла, гипсови съединения, восъци, уплътнители, втвърдяващи съединения, бои, замърсявания, свободни повърхностни материали и всякакви други замърсявания, които могат да възпрепятстват адхезията. Крехките бетонови повърхности следва да се ремонтират до солиден и здрав бетон.

Не ецвайте с киселина и не почиствайте по химически път субстратите преди инсталацията. Всички подови повърхности трябва да имат температура най - малко + 10 °C преди полагането.

Полагане върху дървени субстрати:

Дървените субстрати следва да са трайно сухи, за да се избегнат повреди, причинени от деформации, влага или мухъл. Трябва да има добра вентилация под конструкцията, особено в случай на паронепропускливи подови покрития. Не полагайте КЪОСТЕР VAP I 06 Грунд върху дървени подове, при които влагата може да проникне от долната страна на конструкцията.

Отстранете всички восъци, почистващи препарати и други остатъци, когато полагате материала върху дървени подови настилки. Опесъчете зоната, ако е необходимо.

Напълно обезпесъчете лакираните подови покрития и отстранете прахта с прахосмукачка. Дървените плоскости, които не са закрепени и заковани, трябва да са захванати здраво с винтове, за да се предотврати всякакъв тип движение на субстрата.

Отворените или широки фуги между дъските, дефектите и кухните трябва да се запълнят с акрилен пълнител за фуги или друг подходящ материал.

Инсталирайте устойчива на скъсване тъкан с размер на мрежата по-малък от 6 мм, каквато е КЪОСТЕР Стъклофибрантна мрежа, върху грундираното покритие, ако ще се полагат керамични облицовки. Максималният размер на плочките и панелите е 60 см x 60 см.

Грундирайте подготвения дървен субстрат с КЪОСТЕР VAP I 06. Разход: прибл. 100 гр/м².

Когато полагате КЪОСТЕР SL Флекс върху дървени субстрати, минималната дебелина на слоя е 10 мм.

Полагане върху КЪОСТЕР VAP I покрития и метални субстрати:

Премахнете всички замърсявания и отстранете прахта с прахосмукачка. Обезмаслете металните повърхности. Корозиралите повърхности трябва да бъдат почистени до гол метал.

Разходна норма: прибл. 50 - 70 гр/м².

Полагане върху мозайки, мрамор, керамика и каменни плочи:

Отстранете слабо споените покрития, замърсяванията и прахта. Прегледайте за кухини под положени преди това покрития чрез почукване.

Разходна норма: прибл. 50 - 70 гр/м².

Полагане върху здрав мастик-асфалт:

Отстранете свободните частици, замърсявания и прах.

Разходна норма: прибл. 50 - 100 гр/м².

Начин на приложение

Съдът се разклаща енергично или се разбърква добре.

Нанесете тънък равномерен слой грунд върху субстрата с помощта на гумен валеж. Не оставяйте непокрити места. Избягвайте образуването на локви и наслоявания. Високата влажност и ниските температури могат да удължат времето за изсъхване. Последващите полагания на циментови продукти могат да се извършват след като грундът е изсъхнал, като това следва да бъде в рамките на максимум 24 часа.

Разходна норма

прибл. 50 - 100 гр / м² (в зависимост от характера на субстрата)

Почистване

Почистете инструментите с вода веднага след употреба.

Опаковка

SL 131 009

9.5 кг бака

Съхранение

Избягвайте излагането на пряка слънчева светлина. На сухо, в оригинално запечатани опаковки и температури между + 10 °C и + 25 °C, материалът може да се съхранява минимум 1 година.

Горната информация е базирана на резултатите от нашите изследвания и практически опит в тази сфера. Данните от тестването са средни стойности, получени при определени условия. Правилното, ефективно и успешно приложение на нашите продукти не е предмет на нашия контрол. Апликаторът е отговорен за правилното приложение, съобразено със специфичните условия на строителния обект, както и за крайния резултат от строителния процес. Това би могло да изисква и допълнителни указания освен препоръките, дадени тук и отнасящи се за стандартни случаи. Спецификациите, направени от наши служители или представители, които се различават от съдържащите се в тази техническа карта, изискват писмено потвърждение. Валидните стандарти за тестване и полагане, технически данни и технологични правила на приложение, трябва винаги да бъдат съблюдавани. Гаранцията е валидна само по отношение на качеството на нашите продукти съгласно нашите срокове и условия, не и по отношение на тяхното ефективно и успешно полагане. Тези инструкции са технически ревизирани и отменят всички предходни варианти.

КЪОСТЕР България ООД • гр. Костинброд-2230 • м. Умни брег 1 • Тел. 0721 83 003 • Моб. 0888 626 725 • e-mail: koster_bg@abv.bg
- Internet: www.koster-bg.com

Мерки за безопасност

Спазвайте всички правителствени, държавни и местни разпоредби за безопасност при работа с материала.

Свързани продукти

КЪОСТЕР VAP I 2000
SL Премиум КЪОСТЕР
КЪОСТЕР SL
КЪОСТЕР SL Флекс

Арт. N CT 230
Арт. N SL 280 025
Арт. N SL 281 025
Арт. N SL 284 025

Горната информация е базирана на резултатите от нашите изследвания и практически опит в тази сфера. Данните от тестването са средни стойности, получени при определени условия. Правилното, ефективно и успешно приложение на нашите продукти не е предмет на нашия контрол. Апликаторът е отговорен за правилното приложение, съобразено със специфичните условия на строителния обект, както и за крайния резултат от строителния процес. Това би могло да изисква и допълнителни указания освен препоръките, дадени тук и отнасящи се за стандартни случаи. Спецификациите, направени от наши служители или представители, които се различават от съдържащите се в тази техническа карта, изискват писмено потвърждение. Валидните стандарти за тестване и полагане, технически данни и технологични правила на приложение, трябва винаги да бъдат съблюдавани. Гаранцията е валидна само по отношение на качеството на нашите продукти съгласно нашите срокове и условия, не и по отношение на тяхното ефективно и успешно полагане. Тези инструкции са технически ревизирани и отменят всички предходни варианти.

**КЪОСТЕР България ООД • гр. Костинброд-2230 • м.Умни брег 1 • Тел. 0721 83 003 • Моб. 0888 626 725 • e-mail: koster_bg@abv.bg
- Internet: www.koster-bg.com**