



## КЬОСТЕР Z2

Техническа карта С 255 001

Изд: 19.10.2021

### Полимерно модифицирано минерално антикорозионно покритие

#### Характеристики

КЬОСТЕР Z 2 представлява полимерно модифицирана специална суспензия за минерална антикорозионна защита на стоманени армировки. КЬОСТЕР Z 2 е с червен цвят и позволява визуален контрол на полагането.

#### Технически характеристики

Цвят	червен
Плътност	1.35 г / см <sup>3</sup>
Трайност на работния разтвор	60 минути

#### Сфери на приложение

Антикорозионна защита за стоманени армировки, от които корозията е била предварително отстранена. Използва се в комбинация с КЬОСТЕР Бетомор възстановяващите продукти.

#### Субстрат

Стоманените армировки се почистват до степен SA 2 ½. След това се полага като първи слой КЬОСТЕР Z1. Антикорозионното защитно покритие КЬОСТЕР Z 2 може да се нанесе веднага след това.

#### Начин на приложение

КЬОСТЕР Бетомор Z 2 се смесва с чиста питейна вода (в тегловно смесително съотношение 2 части КЬОСТЕР Z 2 към 1 част вода) до постигането на кремообразна консистенция. Полага се с четка върху стоманената армировка, която е била подгответа преди това с КЬОСТЕР Z 1. Прилежащите бетонови повърхности могат да бъдат също обмазани на разстояние около 2 см. Следващ слой под формата на КЬОСТЕР минерален възстановяващ продукт може да бъде нанасян след около 60 минути. През това време КЬОСТЕР Z 2 трябва да се пази от директно излагане на силна слънчева светлина.

#### Разходна норма

800 г/м<sup>2</sup> (за слой)

#### Почистване

Почиствайте инструментите с вода веднага след употреба.

#### Опаковка

C 255 001 1 кг туба

#### Съхранение

Във фабрично запечатани опаковки материалът може да се съхранява минимум 12 месеца в сухи помещения.

#### Мерки за безопасност

Носете предпазни ръкавици и очила при работа с материала.

#### Свързани продукти

КЬОСТЕР Z1	Арт. N C 155 001
КЬОСТЕР Разтвор за ремонти NC	Арт. N C 535 025
КЬОСТЕР Разтвор за ремонти R4	Арт. N C 536
КЬОСТЕР NB 1 Четка за суспензии	Арт. N W 913 001

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 съблудавани. 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.

**КЬОСТЕР 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**