



## KÖSTER Z2

Technický list / Číslo výrobku C 255 001

Vydané Thu, 14 Dec 2023 00:00:00 +0100-12-14

## Polymérom modifikovaný antikoročný ochranný povlak

### Vlastnosti

KÖSTER Z 2 je špeciálna suspenzia modifikovaná polymérom na minerálnu ochranu proti korózii oceľových výstuží. KÖSTER Z 2 je červeno pigmentovaný a umožňuje vizuálnu kontrolu aplikácie.

### Technické údaje

Farba	červená
Hustota	1.35 g / cm <sup>3</sup>
Spracovateľnosť	60 minút

### Oblasti použitia

Ochrana proti korózii oceľových výstuží, z ktorých bola odstránená korózia v spojení s výrobkami na obnovu betónu KÖSTER Betomor.

### Podklad

Oceľové výstuže sa musia čistiť na stupeň Sa 2 ½. Potom ako prvý náter sa aplikuje KÖSTER Z 1. Krycí ochranný povlak je z KÖSTER Z 2, aplikácia sa môže robiť ihneď po prvom náteri.

### Aplikácia

KÖSTER Z 2 sa zmieša s čistou pitnou vodou (v hmotnostnom pomere 2 hmotnostné diely KÖSTER Z 2 k 1 dielu vody) do krémovej konzistencie. Nanáša sa štetkou na oceľové výstuže, ktoré boli natreté s KÖSTER Z 1. Priľahlý betón môže byť prekrytý cca. 2 cm. Ďalšia vrstva minerálneho produktu KÖSTER sa môže aplikovať na vrch KÖSTER Z 2 po cca. 60 minútach po vytvrdnutí. Počas tejto doby vytvrdzovania musí byť KÖSTER Z 2 chránený pred vystavením silnému slnečnému žiareniu.

### Spotreba

cca. 800 g / m<sup>2</sup>; (na náter)

### Čistenie

Náradie ihneď po použití očistiť vodou.

### Balenie

C 255 001 1 kg plechovka

### Skladovanie

Materiál skladujte v suchom prostredí. V pôvodne uzavretých obaloch môže byť materiál skladovaný najmenej 12 mesiacov.

### Bezpečnosť

Pri spracovávaní materiálu používajte ochranné rukavice a ochranné okuliare.

### Súvisiace produkty

KÖSTER Z1	Čís. vyr. C 155 001
KÖSTER Repair Mortar NC	Čís. vyr. C 535 025
KÖSTER Repair Mortar R4	Čís. vyr. C 536

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú založené na výsledkoch nášho výskumu a na našich praktických skúsenostiach v tejto oblasti. Všetky dané údaje o skúške sú priemerné hodnoty, ktoré boli získané za definovaných podmienok. Správne a tým efektívne a úspešné uplatňovanie našich produktov nepodlieha našej kontrole. Realizátor je zodpovedný za správne použitie pri zohľadnení špecifických podmienok stavby a konečných výsledkov stavebného procesu. To môže vyžadovať úpravy odporúčaní uvedených v štandardných prípadoch. Špecifikácie našich zamestnancov alebo zástupcov, ktoré presahujú špecifikácie obsiahnuté v tomto technickom usmernení, vyžadujú písomné potvrdenie. Platné normy pre testovanie a inštaláciu, technické pokyny a uznávané pravidlá technológie sa musia vždy dodržiavať. Záruka sa môže aplikovať iba na kvalitu našich výrobkov v rámci našich podmienok a nie na ich efektívne a úspešné použitie. Tieto usmernenia boli technicky revidované; všetky predchádzajúce verzie sú neplatné.