

### STRATO 4900

*Sukibimą gerinantis sluoksnis armatūros pasyvavimui*

#### **Panaudojimas**

STRATO 4900 naudojamas armatūros pasyvavimui cementiniu gruntu, kaip sukibimą gerinantis sluoksnis tarp seno ir naujo betono bei kaip lateksinis priedas susitraukimams atspariuose cementiniuose mišiniuose, kai kyla problemos dėl sukibimo su paviršiumi.

#### **Privalumai**

- Apsaugo armatūrą nuo korozijos.
- Pagerina sukibimą tarp seno ir naujo betono.
- Padidina konstrukcijos atsparumą vandens prasiskverbimui.

#### **Paviršiaus paruošimas**

Paviršius turi būti tvirtas, švarus, netepaluotas, be jokių atskilusių dalių ar rūdžių. Armatūra turi būti nušveista iki metalo.

#### **Naudojimas**

Naudojant produktą armatūros pasyvavimui, į STRATO 4900 įdėkite cemento tiek, kad būtų gauta masė, kurią galima dengti šepetiu. Naudojant produktą kaip sukibimą gerinantį sluoksnį, skieskite STRATO 4900 su vandeniu, santykiu 1:1. Armatūra pasyvuojama gruntu, padarytu iš STRATO ir cemento, iš karto po nuvalymo iki metalo. Nenaudokite neskiesto STRATO 4900 kaip grunto ar sukibimą gerinančiam sluoksniui. Visada įmaišykite cemento ar vandens, priklausomai nuo paskirties. STRATO 4900 naudojimo temperatūra nuo +5°C iki +35°C.

#### **Išėiga**

Apie 200 gr/m<sup>2</sup> naudojant kaip antikorozinį mišinį.

#### **Techniniai duomenys pagal EN 1504**

Išvaizda	skystis
Spalva	mėlynas
Tankis	1.10 ± 0.10 kg/L
Galima dengti remontinį mišinį	maždaug po 8 val
Kietųjų dalelių	30%
Atsparumas korozijai (EN 15183)	atitinka reikalavimus
Sukibimas su paviršium (EN 1542)	>2,5 MPa
Naudojimo temperatūra	nuo +5°C iki +35°C
Tarnavimo temperatūra	nuo -30°C iki +90°C
Saugojimo laikas originalioje pakuotėje	12 mėnesių

#### **Sandėliavimas**

Produktą sandėliuokite aukštesnėje kaip +5°C temperatūroje. Produktui kenkia šaltis. Saugojimo laikas – 12 mėnesių.

