

**MUREXIN**

**Fina masa za izravnavo in  
protikorozijsko zaščito  
betonskih površin**

# Betonprotekt F

**MUREXINOVA TRDNOST.  
REŠITELJ PRI SANACIJI IN ZAŠČITI BETONA.**

Sanacija betona

**Betonprotekt F**  
fina sanacijska masa,  
primerna za ročno  
in strojno vgradnjo.

# Fina masa za izravnavo in zaščito betonskih površin

## BETONPROTEKT F

# MUREXIN

### Opis izdelka:

Mikroarmirana, sulfatno odporna masa, EN 1504-2: PCC zaščitni premaz za beton.

- Primerna za zaščito proti vdiranju snovi (načelo 1, postopek 1.3 skladno z EN 1504-9) površinski premaz za zaščitno betona.
- Produkt je v skladu z EN 1504-3 klasificiran kot cementna malta za strukturno nepomembna popravila betona (razreda R2, pri tlačnih in sprijemnih trdnostih pa dosega razred R3).
- Masa za izravnavo in finalni sloj pred barvanjem novih in saniranih betonskih površin, za vodotesno, oljetesno in antikorozijsko zaščito različnih gradbenih elementov izpostavljenih agresivnim vplivom okolja, za popravilo površinskih poškodb na betonskih prefabrikatih ter za fino izravnavo cementnih in cementno apnenih ometov. Debelina sloja v enem nanosu: min. 1, maks. 10 mm.
- Zaščita betona pred korozijo / CO2 bariera.
- Zaščita pred poškodbami zaradi zmrzovanja in odtaljevanja
- Primerna je tudi za strojni nanos po mokrem postopku.



Sanacija mostu



Ročni ali strojni nanos

### Tehnični podatki

<b>Razred:</b>	R2 po EN 1504-3
<b>Odziv na ogenj:</b>	Eurorazred A1
<b>Poraba:</b>	3 - 4 kg/m <sup>2</sup> za ca. 2 mm debeline nanos
<b>Barva:</b>	cementno siva
<b>Voda za pripravo:</b>	ca. 5,75 l / 25 kg oz. 0,23 l/kg ca. 275 l/h za strojni nanos
<b>Debelina nanosa:</b>	max 10 mm
<b>Pakiranje:</b>	25 kg

### Prednosti

- za fino glajenje površine betona
- strojni nanos po mokrem postopku
- dodatna zaščita betona pred korozijo
- za protikorozijsko zaščito novih in nepoškodovanih starih poroznih betonskih površin
- Zaščita pred poškodbami zaradi zmrzovanja in odtaljevanja



Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile določene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti za posamezno dostavo nekoliko odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelka.

Najnovejši podatki o izdelku, varnostni list, tehnični list so na voljo na [www.murexin.si](http://www.murexin.si)  
Layout: 07/2024

To drži.