

# Plaster Primer

## Professional

**Bela akrilna podloga na vodenoj bazi  
za spoljnju i unutrašnju upotrebu.**

Skoro bez mirisa.  
Neškodljiv za korisnika i životnu sredinu.  
Sadrži akrilne smole sa odličnom penetracijom.  
Snažno prijanjanje i velika pokrivna moć.  
Preporučljivo za termoizolacione sisteme.  
Lako i brzo nanošenje.

Akrilna vodorastvoriva podloga, pogodna za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.  
Omogućava jaku adheziju između podloge i završnog dekorativnog maltera. Pogodan za površine kao što su mašinski malter, beton, gips-karton ploče, mineralne, silikatne i površine prethodno bojene akrilnim bojama. Formira blago rapavi film čime obezbeđuje bolje prijanjanje KRAFT PLASTER-a. Preporučuje se primena u termoizolacionim sistemima.  
Skoro je bez mirisa i neškodljiv za korisnika i životnu sredinu. Ima veću pokrivnu moć i lak je za rukovanje.



Proizvod sa malom količinom organskih isparljivih materija (LOW VOC)  
Neškodljiv za korisnika i životnu sredinu

Lak za rad  
Jaka adhezija  
Ravnomerna pokrivnost  
Odlična pokrivna moć



# Plaster Primer

## Professional

### Priprema podloge i nanošenje:

Da bi se postigla adhezija između površine i nanetog sloja, površina mora biti čista, suva, bez prašine, bez ostataka stare boje, masti, rđe, soli i slično.

- ◆ Male pukotine: KRAFT REPAIR, šmirglanje, sloj KRAFT PLASTER PRIMER-a.
- ◆ Velike pukotine: KRAFT PUTTY, šmirglanje, KRAFT REPAIR, šmirglanje, sloj KRAFT PLASTER PRIMER-a.
- ◆ Nove površine:  
Spoljne: 1 sloj KRAFT PLASTER PRIMER-a.  
Unutrašnje: 1 sloj KRAFT KRAFT PLASTER PRIMER-a.
- ◆ Površine sa buđi: očistiti od buđi, naneti 1 sloj KRAFT ANTI-MOLD-a, obrisati, naneti KRAFT PLASTER PRIMER.
- ◆ Novi beton, gips: može se nanositi nakon najmanje 30 dana. Pre nanošenja završnog sloja, naneti KRAFT PLASTER PRIMER.

### Uputstvo za nanošenje boje:

- ◆ Alat: četka, valjak, raspršivač.
- ◆ Čišćenje: Očistiti alat odmah nakon upotrebe, kao i sve ostatke boje, topлом vodom i sapunom ili deterdžentom.
- ◆ Površinsko sušenje: 4 sati na 25°C i 50% vlažnosti (vreme sušenja se produžava kod nižih temperatura i veće vlažnosti).
- ◆ Sušenje: 24 sata na 25°C i 50% vlažnosti (vreme sušenja se produžava kod nižih temperatura i veće vlažnosti).
- ◆ Vreme nanošenja KRAFT PLASTER-a: minimum posle 4 sata.
- ◆ Ne nanositi na temperaturama ispod 10°C i preko 35°C, niti ukoliko je relativna vlažnost vazduha iznad 65%.
- ◆ Pokrivna moć: 4-8 m<sup>2</sup>/L, u zavisnosti od vrste podloge, uslova nanošenja i načina nanošenja.

### Pakovanje:

- ◆ Bela: 4L i 15L  
Može se tonirati kroz KRAFT mix sistem.

### Uputstvo za sigurnu upotrebu:

S1/2 Čuvati zaključano van domaćaja dece.  
S26 U slučaju kontakta sa očima, odmah isprati sa dosta vode i zatražiti lekarsku pomoć.

S29 Ne ispuštati u kanalizaciju.  
S46 Ako se proguta, hitno zatražiti lekarsku pomoć i pokazati etiketu ili pakovanje  
Ne koristiti ambalažu za skladištenje hrane.  
Tokom instalacije nositi zaštitno odelo i obezbediti dobru ventilaciju.  
Ne sadrži živu i olovo.

### Skladištenje:

- ◆ U suvom prostoru na temperaturi od +5°C do +35°C.
- ◆ Zaštiti od direktnе sunčeve svetlosti.
- ◆ Ambalaža mora biti hermetički zatvorena.
- ◆ ČUVATI OD SMRZAVANJA!!!

### Rok upotrebe:

- ◆ Najmanje 3 godine, od datuma proizvodnje.

### Podloga A/g

Faza I : 50g/L

Faza II : 30g/L

Maksimalan sadržaj IOM boje pripremljene za korišćenje : 10g/L

### Tehničke karakteristike

Specifična težina (Kg/dm <sup>3</sup> )	1,29 ± 0,02
Čvrsta materija (%)	35 (±1)
PH	9-10
Pokrivna moć (m <sup>2</sup> /L)	4-8*
Rok trajanja	najmanje 3 godine

\* U zavisnosti od poroznosti podloge, uslova i načina nanošenja.