

MATERICA *Finitura T*

DVOKOMPONENTNA MIKROFINA EPOKSICEMENTNA MASA ZA PORAVNAVANJE ZA OBLOGU MATERICA, SERIJA TEMPERANZA



MATERICA FINITURA T dvokomponentna je iznimno fina epoksicementna masa za izravnavanje idealna za vrlo tanko izravnavanje velike kemijsko-fizičke otpornosti. **MATERICA FINITURA T** ima izvrsno prianjanje, jamči postizanje „zatvorene“ površine s vrlo malom propusnosti, otpornosti na karbonatizaciju, abraziju i agresivna okruženja. Uz masu **MATERICA FINITURA T** moguće je postići visok stupanj završnog premaza i odličnu estetiku.

PREDNOSTI

- ✓ **POVEĆANA OTPORNOST NA ABRAZIJU I PROMET:** Proizvod MATERICA FINITURA T otporan je na abraziju i trenje kotrljanja.
- ✓ **NEUPIJAJUĆE I PROZRAČNO:** MATERICA FINITURA T omogućuje izbacivanje vodene pare.
- ✓ **POVEĆANO PRIJANJANJE NA PODLOGU:** MATERICA FINITURA T ima povećano prianjanje na temeljni sloj.
- ✓ **BRZO POSTAVLJANJE I JEDNOSTAVAN ZAVRŠNI PREMAZ:** MATERICA FINITURA T nanosi se brzo i jednostavno pomoću lopatice.
- ✓ **NEOTROVNO I EKOLOŠKI PRIHVATLJIVO:** MATERICA FINITURA T ne sadrži hlapive tvari štetne za ljudsko zdravlje.
- ✓ **IZVRSNA ESTETSKA IZVEDBA S EFEKTOM „TON NA TONU“:** posebna formulacija MATERICA FINITURA T i karakteristično ručno nanošenje lopaticom omogućavaju postizanje jedinstvenog i ključnog efekta matrice s neutralnim kromatskim promjenama ton na tonu.



PODRUČJA PRIMJENE

MATERICA FINITURA T upotrebljava se u sklopu sustava MATERICA za izvođenje:

sloj završnog premaza, s efektom različitih nijansa jednake boje, arhitektonske obloge MATERICA serije Temperanza.

Proizvod MATERICA idealna je za realizaciju kontinuiranih arhitektonskih obloga za dizajn privatnih kuća, izložbenih prostora, komercijalnih aktivnosti, ureda i okruženja općenito gdje se zahtijevaju visoki estetski rezultati.



PRIPREMA PODLOGA

Ciklus nanošenja arhitektonske obloge MATERICA zahtijeva pažljivu pripremu površine zahvata.

ČIŠĆENJE

- ▶ Podloga mora biti suha i ne smije sadržavati tragove prašine ili prljavštine. Sloj za otklanjanje nedostataka izведен proizvodom MATERICA RASANTE DI FONDO treba brusiti strojem s jednom četkom upotrebljavajući brusni papir granulacije 60 – 80.

NANOŠENJE ZAVRŠNOG PREMAZA

PRIPREMA KOMPONENTA

Pomiješajte dvije komponente u odgovarajućem pakiranju. **Dodajte komponenti B cijelo pakiranje bojila. Pridržavajte se navedenog omjera miješanja** (2 boce od 250 ml proizvoda TONER MICRONIZZATO za svako pakiranje proizvoda MATERICA FINITURA za boje R01/R02/V01/V02, 1 boca od 250 ml po pakiranju za ostale boje). Pomiješajte komponentu A i komponentu B prethodno pomiješanu s bojilom, u isporučenoj bačvici. Sve miješajte 3 – 4 minute mehaničkom miješalicom pri maloj brzini dok ne dobijete homogenu smjesu bez grudica. Ostavite da odstoji 4 – 5 minuta i ponovno promiješajte. Pridržavajte se omjera miješanja navedenog na pakiranju.

NAČIN UPORABE

Nakon što se drugi sloj proizvoda MATERICA RASANTE DI FONDO stvrdne, nanesite prvi sloj proizvoda **MATERICA FINITURA T** lopaticom nakon pažljivog brušenja i uklanjanja prašine s površine u skladu s gore navedenim. Proizvod se mora prethodno pomiješati s isporučenim mikroniziranim tonerom kako bi se dobila željena boja. Pričekajte pribl. 4 – 5 sati i lagano izbrusite kako biste uklonili nabore ili naslage materijala. Brušenje ne smije biti preduboko i može se obaviti ručno ili strojem s jednom četkom opremljenim diskom od filca i sitnozrnatom abrazivnom mrežicom (granulacija 220 – 320). Temeljito očistite od ostataka i prašine te nanesite drugi sloj proizvoda radi poravnavanja. Pričekajte min. 8 i maks. 24 sata, ovisno o temperaturi i termohigrometrijskim uvjetima okoline prije nanošenja proizvoda MATERICA PROTETTIVO TRASPIRANTE.

MJERE OPREZA

- Preporučuje se provjetriti radno okruženje uporabom prisilnog zraka u svrhu olakšavanja isparavanja.
- Upotrebljavajte gumene rukavice i zaštitne naočale tijekom rada i čišćenja alatā.
- Izbjegavajte doticaj s kožom, očima itd.
- U slučaju neželjenog doticaja, operite obilnom količinom vode i neutralnim sapunom.
- Alate odmah nakon nanošenja očistite vodom.
- Očistite površine neutralnim deterdžentima.

PAKIRANJA I ČUVANJE

MATERICA FINITURA T pakira se u sljedećim pakiranjima:

bačvica od 3,5 kg (A) + bačvica od 3,5 kg (B) + TONER COLORANTE = (A + B) **7 kg**

Ako se nalazi u originalnom pakiranju i pravilno čuva u zatvorenom prostoru na suhom mjestu, proizvod zadržava svoja obilježja godinu dana.




**MJERE OPREZA
U PRISUTNOSTI VRUĆE KLIME:**

- čuvajte MATERICA FINITURA T hladu
- izvodite radove u najumjerenijim satima dana
- ne radite pri temperaturama okoline višim od 35 °C.


**MJERE OPREZA
U PRISUTNOSTI HLADNE KLIME:**

- čuvajte MATERICA FINITURA T u okruženju zaštićenom od zaledivanja
- ne nanosite proizvod pri temperaturama nižim od 5 °C
- počnite raditi u najtoplijim satima.

OBILJEŽJA PROIZVODA

	KOMPONENTA A	KOMPONENTA B
IZGLED	Pasta	Pasta
VISKOZNOST CF BR. 4 – 21 °C	–	80''
TEMPERATURA ČUVANJA	10 – 30 °C	10 – 30 °C
PAKIRANJA	bačvica od 3,5 kg	bačvica od 3,5 kg
ČUVANJE	6 mjeseci.	6 mjeseci.

SPECIFIKACIJE NANOŠENJA 20 °C – REL. VLAŽ. OD 65 %

OMJER MIJEŠANJA	komp. A : komp. B = 1 : 1 (1 pakiranje komp. A za svako pakir. komp. B)
IZGLED	Pasta
BOJA MATRICE	Bijela – siva
SPECIFIČNA TEŽINA	1,6 kg/l
TEMPERATURA NANOŠENJA	od +5 °C do +35 °C
OBRADIVOST	približno 50 min
PONOVNO NANOŠENJE	4 – 5 sati (maks. 12 sati)
ČEKANJE POSTAVLJANJA SLJEDEĆEG SLOJA (ZAŠTITNOG)	8 – 24 sata
POTPUNO STVRDNJAVA VANJE	7 dana
POTROŠNJA	nazivna: približno 1,6 kg/m ² po mm debljine za jedan sloj: 220 ÷ 250 g/m ² minimalno preporučeno u 2 sloja: 450 ÷ 500 g/m ²

RADNA OBILJEŽJA – 20 °C – REL. VLAŽ. OD 65 %

TLAČNA ČVRSTOĆA	UNI 4279	nakon 28 dana – 70 MPa
VLAČNA ČVRSTOĆA	UNI 5819	nakon 28 dana – 10 MPa
OTPORNOST NA SAVIJANJE	UNI 7219	15 MPa
POVRŠINSKA ČVRSTOĆA	DIN 53505	90 shore D
PRIJANJANJE BETON/BETON		Pucanje podloge 100 %
REAKCIJA NA POŽAR	13350-1	A2 s1 d0