



5510 Înce Akrilik Macun

Definiția Produsului

Este o pastă de corectare suprafețe pe bază de emulsie acrilică, formulată cu o subțirime optimă pentru eliminarea defectelor de suprafață ale fațadelor interioare

Domenii de Aplicare

- Este utilizat drept material de strat inferior destinat netezirii suprafețelor rugoase cu tencuială din beton și minerală, la umplerea fisurilor de contracție și la îndepărtarea defectelor de suprafață cauzate de curățarea părților umflate ale suprafețelor cu vopsea veche.

Caracteristici

- Creează o suprafață foarte solidă, și netedă care nu se prăfuiește.
- Este rezistentă la umezeală.
- Permite pereților să respire.
- Datorită nivelului de absorbție scăzut, reduce consumul de vopsea.
- Este foarte ușor de aplicat.
- Puterea sa de umplere fiind foarte ridicată, face suprafața să devină netă în maximum 2 straturi.
- Nu face mult praf în timpul șlefuirii.
- Deoarece nu conține solvenți este inodoră, nu dăunează sănătății umane și mediului înconjurător.

Instrucțiuni de Aplicare

- Suprafețele de aplicare trebuie să fie debarasate de praf, murdărie și grăsime de natură să împiedice aderența și aduse în stare uscată, solidă și curată prin curățarea completă de straturile de vopsea vechi și umflate. Înainte de aplicarea pe suprafețe minerale noi, trebuie așteptat cel puțin 28 de zile pentru ca suprafața să se întărească. Trebuie să fie luate toate măsurile de izolare a clădirii legate de apă.
- Dacă suprafața prezintă un grad mare de neuniformitate, defectele de pe suprafață trebuie corectate cu Kale KALIN AKRİLİK MACUN.
- Suprafețele minerale foarte absorbante și care se prăfuiesc trebuie grunduită cu Kale SİLASTAR, iar suprafețele tencuite trebuie grunduite cu Kale SATEN ALÇI ASTAR
- Kale ÎNCE AKRİLİK MACUN trebuie amestecat bine înainte de aplicare.
- Kale ÎNCE AKRİLİK MACUN se aplică în unul sau două straturi, în funcție de rugozitatea suprafeței, cu ajutorul unei spatule sau mistrii flexibile din oțel.
- După 24 de ore de la aplicarea pastei, suprafața trebuie să fie adusă în formă netedă prin îndepărtarea defectele de suprafață, urmele de spatulă cu ajutorul șmirghelului.
- Înainte de a se trece la aplicarea stratului final, se recomandă grunduirea suprafeței cu Kale ÜNİASTAR, SATEN ALÇI ASTARI sau SİLASTAR.
- Instrumentele de aplicare trebuie spălate cu apă imediat după utilizare.
- Pe parcursul aplicării și al următoarelor 24 de ore, temperatura mediului și a suprafeței de aplicare trebuie să fie de minim +5°C și suprafața nu trebuie să fie expusă contactului cu apa.
- Nu trebuie aplicat pe vreme foarte caldă, direct sub razele solare, pe vreme cu vânt puternic, ceață, umiditate relativă ridicată sau când se așteaptă precipitații.
- Suprafețele extrem de calde trebuie umezite înainte de aplicare.

Depozitare

- A se depozita în ambalaje sigilate la temperaturi cuprinse între 5 - 35°C.

Ambalaj

- găleți din plastic de 5 kg și 25 kg.
- se împachetează sub formă de 2 bucăți în ambalaje de câte 5 kg.



5510 Înce Akrilik Macun

Caracteristici Tehnice

(23°C și Umiditate Relativă 50%)

Date Generale

Culori	Alb murdar
Textură	Pe bază de emulsie acrilică

Informații despre Aplicare

Temperatura de aplicare	(+5°C) - (+35°C)
Durata de Uscare	-Uscarea completă 24 ore. -Temperaturile mai reduse și umiditatea relativă mai mare prelungesc timpul de uscare.
Consum	Într-un singur strat, 0,500 – 1,500 kg/mp în funcție de rugozitatea suprafeței
Ustensila de aplicare	Spatulă, mistrie flexibilă din oțel

Date de Performanță

Permeabilitatea la vapori de apă - SD (m) (TS EN ISO 7783 - 2)	Aproximativ 0,100
Temperatura de Servire	(-30°C) - (+80°C)

info@kalekim.com

Cod Document <DOC_KODU>
Data Reviziei: <REV_TARIHI>
Nr. Revizie.: <REV_NO>

„Toate sugestiile și instrucțiunile de aplicare din prezenta se bazează pe experiența noastră tehnică din momentul actual. Societatea noastră nu poate fi ținută responsabilă pentru toate aplicațiile datorită variațiilor condițiilor proiectului. Metodele recomandate în prezenta nu înlătură responsabilitatea consumatorului/aplicatorului de a stabili corespondența produsul, luând în considerare detaliile proiectului.”