



5110 Performa+

Definiția Produsului

Este o vopsea decorativă pentru exterior pe bază de emulsie acrilică, extra elastică, impermeabilă, de lungă durată, mată pentru strat final.

Domenii de Aplicare

- Se aplica pe suprafețe minerale precum plăci de tencuiala brută, beton, ciment și suprafețe cu vopsea veche ale fațadelor exterioare

Caracteristici

- Fiind un material care își menține elasticitatea chiar și la temperaturi scăzute, datorită acestei elasticități formează o punte deasupra fisurilor din infrastructură și nu este afectat de mișcările care apar în timpul tasării clădirii.
- Fiind o vopsea complet impermeabilă, asigură o protecție absolută împotriva ploii. Previne scurgerile de sare pe pereți, fisurile cauzate de îngheț, formarea mucegaiului și ciupercilor și corozionile chimice. Nu se umflă, nu se fisurează și nu se decolorează.
- Prin capacitatea sa de a elimina umiditatea formată în interior permite clădirilor să respire.
- Este rezistentă la alcalini.
- Nu este afectată de condiții meteorologice severe precum UV, frig sau căldură extremă, ploaie, zăpadă, umiditate, nu se umflă, nu se crapă și culoarea sa nu se decolorează.
- Are putere de acoperire superioară.
- Deoarece nu conține solvenți și se diluează cu apă este inodoră, nu dăunează sănătății umane și mediului înconjurător.

Instrucțiuni de Aplicare

- Suprafețele de aplicare trebuie să fie debarasate de praf, murdărie și grăsimi 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.
- Suprafețele vechi pe bază de sintetice trebuie să fie bine șlefuite și praful șlefuirii îndepărtat de pe suprafață.
- Dacă este necesar, crăpăturile de pe suprafață trebuie umplute cu Kale KALIN AKRİLİK MACUN, Kale MACUNART sau Kalekim TAMİRART, iar suprafața trebuie să fie netezită.
- Suprafețele vechi vopsite sau suprafețele pe bază de minerale care urmează să fie nou vopsite trebuie grunduite cu Kale ÜNİASTAR sau SİLASTAR
- PERFORMA+ trebuie să fie amestecat bine înainte de aplicare.
- PERFORMA+ se aplica cu pensula, rola sau sistem de pulverizare, sub formă de două straturi prin diluare cu apă curată în proporție de maxim 10 % din volumul său.
- Între straturi trebuie să se aștepte cel puțin 6 ore.
- 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.
- Materialul nu trebuie utilizat pe suprafețe orizontale expuse ploii.

Depozitare

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

Ambalaj

- găleți din plastic de 2,5 lt și 15 lt.
- se împachetează sub formă de 2 bucăți în ambalaje de câte 2,5 kg



Certificate de Calitate



TS 7847/14.06.2012

TS EN 1062-1	Clasa
Strălucire	Clasa G3
Grosimea Peliculei Uscate	Clasa E2
Mărimea Bobului	Clasa S1
Viteza de transfer a vaporilor de apă	Clasa V1
Viteza de transfer a apei	Clasa W3
Caracteristica de acoperire a fisurilor	Clasa A2
Permeabilitatea la Dioxidului De Carbon	Clasa C0

Caracteristici Tehnice

(23°C și Umiditate Relativă 50%)

Date Generale

Culori	Alb și mii de culori care se obțin cu Renk Bankası (Banca de Culori) și Renk ustası (Maistru Culoare) din bazele A, B, C.
Structură	Pe bază de emulsie acrilică
Diluant	Apă
Densitate	Aproximativ 1,39 g/cm ³

Informații despre Aplicare

Temperatura de aplicare	(+5°C) - (+35°C)
Durata de Uscare	- Uscare pentru aplicarea celui de-al 2-le strat 6 ore - Uscare completa 24 ore - Temperaturile mai reduse și umiditatea relativă mai mare prelungesc timpul de uscare.
Consum	Într-un singur strat este în medie de 0,130 L/mp în funcție de rugozitatea și gradul de absorbție al suprafeței
Ustensila de aplicare	Pensulă, rolă, pistol spray

Date de Performanță

Permeabilitatea la vapori de apă - SD (m) (TS EN ISO 7783 - 2)	Aproximativ 0,300
Rezistența la Frecare (ciclu) (ASTM 2486)	> 300
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.”