

RENOVATOR

Vopsea elastomerică premium cu textură ceramică 3M, hibridă, flexibilă, ultra-durabilă cu aspect estetic mat.

Descriere produs

- + Vopsea arhitecturală pentru fațade rugoase sau netede
- + Proprietăți extraordinare de curățare
- + Rezistență deosebită la factorii de uzură exteriori
- + Produs realizat printr-o serie de peste 250 operațiuni diferite.

Culori

Peste 800 de nuanțe de cea mai înaltă performanță, GARANTATE 15 ani.

Culorile sunt excepționale, durabile, versatile în reflectarea luminii, oferind eleganță, atractivitate și prestanță, toate acestea pentru asigurarea unui aspect unic, deosebit.

**Proprietăți**

Forma fizică	Dispersie lichidă
Valoare pH	7,5 – 9
Conținut de solide	~60 %
Vâscozitate	~60.000 cP
Diluant compatibil	Apa (limitativ)
Culoare	±2 Delta E / etalon
Consum	0,25 – 0,5 Kg / mp

Aplicații recomandate Profesional & Bricolaj

Exterior și interior

- + Fațade vechi sau noi
- + Profile decorative
- + Sisteme termoizolante
- + Tubulatură și elemente metalice

Materiale

- + Suporturi amorsate
- + Suporturi cimentice
- + Suporturi minerale
- + Suporturi sintetice

Domenii de aplicare

- + Restaurarea tencuielilor decorative uzate
- + Renovarea fațadelor
- + Decorarea și protejarea tencuielilor
- + Protejarea structurilor din ciment sau lemn



Avantaje

- + Aplicare ușoară și uniformă fără fisurare
- + Rezistență excelentă la curățarea murdăriei
- + Rezistență remarcabilă la curățarea petelor
- + Rezistență garantată 15 ani a culorilor în condiții normale de expunere
- + Versatilitatea culorilor și oferirea indicelui de reflexie a luminii pentru fiecare nuanță
- + Aspect mat și textură fină
- + Aplicare performantă pe suprafețe rugoase
- + Produs inovator rezistent, cu o suprafață de contact plăcută la atingere, dură și ultra-durabilă
- + Protecție împotriva carbonatării structurilor de beton

Informații despre aplicare

Pregătirea suprafeței

- + Se îndepărtează materialele necompacte: coji, adaosuri, exfolieri, salinitate, praf
- + Se condiționează opțional mecanic suportul prin șlefuire sau sablare
- + Se degresează toate urmele de: grăsimi, murdărie și se îndepărtează praful
- + Înaintea aplicării, suportul trebuie să fie uscat, monolitic și degresat / decontaminat
- + Tencuielile suport atacate de fungi, alge vor fi decontaminate cu soluții chimice anti fungice și anti algice.



Pregătirea produsului

- + Amestecați produsul mecanic înainte de utilizare până la uniformizare omogenă
- + Depozitați și utilizați produsul în intervalul + 10 °C și 30 °C
- + Diluați doar cu apă curată astfel: max. 5 % primul strat / max. 10 % stratul doi

Aplicarea produsului

- + Se aplică doar pe suprafețe amorsate cu Renovator Primer
- + Se aplică prin roluire, pensulare sau pulverizare
- + Nu aplicați pe suprafețe umede, murdare sau la temperaturi de sub 10 °C pentru obținerea performanțelor maxime.
- + Diluarea se face conform necesităților de aplicare în conformitate cu pregătirea produsului
- + Timpul de reacoperie între straturi este de ~ 3 ore la 23 °C. Timpul de uscare se mărește cu scăderea temperaturii.

*Valorile limite inferioare și superioare pot să conducă la modificări negative a parametrilor de performanță individuali sau cumulați ai acoperirii finale rezultate.

Acest document este proprietatea CREATIVE MATERIAL srl, având la bază o experiență în testare cumulată de peste 20 ani asupra acestui produs, în condiții specifice separate individual, performanțele precizate fiind oferite limitativ pentru o aplicare în acord cu toți parametrii esențiali care determină calitatea finală. Sursa valorilor declarate în FDT se bazează pe teste de laborator, înțelegerea datelor efectiv măsurate și valorile acestora pot varia în funcție de condiții ce nu se afla în controlul nostru.

CREATIVE MATERIAL srl
+4 0727 890 968

Valea Lunga 54-56,
București, România

www.chematec.ro
office@chematec.ro