



Vechro Pro Antigrffiti-PU

Vopsea industrială
transparentă cu înaltă
rezistență



Randament de acoperire:
6-8 m²/l



Timp de uscare: 6-8 ore



Amestecare: Componentele
A: B = 4: 1 din greutate



**Aplicarea unui strat
suplimentar** 18-24 de ore



Ambalaj: 1 kg, 4 kg

Utilizare: Pensulă, trafalet, pistol de
pulverizare convențional sau fără aer

CARACTERISTICI GENERALE

Vechro Pro Antigrffiti-PU este o vopsea bicomponentă anti-poluare de înaltă calitate potrivită pentru aplicarea pe pereți și suprafețe din beton, glet, piatră, metale, lemn etc. Produsul, dacă este aplicat corect și conform instrucțiunilor producătorului, creează, printr-un mecanism de reticulare chimică, o peliculă fără pori, dură și elastică, care nu permite graffiti (diferite spray-uri, markere etc.) să pătrundă în interiorul vopselei și al suprafeței protejate. Permite curățarea graffiti folosind solvenții Vechro nr. 1 sau solvenți adecvați - substanțe de curățat graffiti. Este foarte rezistent la condițiile meteorologice și la radiațiile ultraviolete. Nu se recomandă utilizarea produsului pe suprafețe care trebuie să „respire” (permeabile la vaporii de apă). Este potrivită pentru vopsire în spații publice, a lucrărilor edilitare, a hotelurilor etc. și este extrem de inflamabilă.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Luciu	Luciul depinde de porozitatea și capacitatea de absorbție a suprafeței.
Greutate specifică	După amestecarea celor două componente 0,94-0,98 kg/l.
Randament de acoperire	6-8 m ² /l (4,5-6 m ² /kg) pe strat. Materialul trebuie aplicat astfel încât suprafața finală (două straturi) să creeze o peliculă netedă, impermeabilă, fără pori sau proeminențe în care ar putea pătrunde contaminanții (spray, marker etc.). Consultați și instrucțiunile de utilizare.
Amestecare - diluare	Componentele A: B = 4: 1 din greutate. Nediluată. Amestecul are o durată de viață de 8 ore la 150 °C. Această perioadă este semnificativ redusă la temperaturi mai ridicate. Produsul amestecat trebuie agitat în mod regulat pentru a evita „sedimentele” și formarea locală de gel.
Timp de uscare	La suprafață: 2-3 ore în funcție de condițiile meteorologice. În profunzimea peliculei: 6-8 ore.
Aplicarea unui strat suplimentar	18-24 de ore și după întărirea completă a primului strat.
Clasa COV	„Acoperitori bicompenți cu funcție specială. Protecție împotriva graffiti”. Tip D. Valoarea de prag pentru COV = 500 g/l. Conținut maxim de COV al produsului gata pentru utilizare = 499 g/l, (culori) 499 g/l. Vopseaua conține, de asemenea, solvenți non-COV. COV: compuși organici volatili cu un punct de fierbere <250 °C.
Durata de livrare a suprafeței pentru utilizare	2-3 săptămâni (20 °C, umiditate relativă 50%). Vopseaua își atinge rezistența anti-graffiti la cincisprezece zile de la aplicare, când se realizează întărirea completă.



PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Suprafața care trebuie acoperită trebuie să fie curată și fără praf, grăsimi, ulei, fragmente de vopsea veche, bucăți care se desprind etc. Dacă suprafața este poroasă și poate absorbi o mare parte din vopsea, trebuie aplicat un grund adecvat bicomponent sau vopseaua însăși la o diluție mai mare (15-20%). Acest lucru va permite stratului următor să creeze o peliculă uscată cu o grosime suficientă, astfel încât să nu iasă în afară granulația suprafeței, care poate fi afectată de graffiti. Scopul este de a crea o suprafață uniformă, netedă, fără proeminențe.

UTILIZARE

Se amestecă cele două ingrediente într-un raport de 4: 1 din. Se recomandă aplicarea a două straturi de vopsea.

CURĂȚAREA SCULELOR

Curățați sculele cu diluant și săpun înainte ca vopseaua să se usuce. Trebuie acordată o atenție deosebită curățării atunci când se utilizează mașini de pulverizat.

CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura zonei 8-30 °C și umiditatea relativă sub 80%. Suprafețele noi trebuie lăsate să se usuce timp de 3-4 săptămâni înainte de amorsare. Condițiile nefavorabile în timpul aplicării pot afecta proprietățile finale ale produsului.

PĂSTRARE

A se păstra la loc răcoros. Protejați materialul împotriva expunerii la îngheț și la soare. Închideți bine recipientul după utilizare. Recuperați excesul de vopsea pentru a-l refolosi. Reutilizarea vopselei poate minimiza efectiv impactul produsului asupra mediului pe durata de viață a acestuia.

NOTE

Pentru mai multe informații, solicitați fișa cu date de securitate a produsului.

INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZAREA ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.



Datele tehnice și instrucțiunile conținute în prezenta broșură tehnică se bazează pe teste de laborator acreditate și sunt rezultatul cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale Regulamentelor EMAS. În calitate de producători, nu ne asumăm responsabilitatea pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru utilizarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.