



Vechro Pro

Vinyl Eco

BOJË EMULSIONI MAT EKOLOGJIKE



Tharja: ½ - 1 orë



Hollimi: 5 - 15 % sipas vëllimit në ujë.



Mundësia për shtresë të dytë: 3 - 5 orë. Këto afate kohore janë më të gjata në kushte të ftohta dhe me lagështirë të motit.



Paketimi: E bardhë: 1 lt, 3 lt dhe 10 lt / Nuancat: 1 lt, 3 lt dhe 10 lt.

Aplikimi: Furçë, rul, pistoletë me spërkatje PA ajër.

KARAKTERISTIKAT E PËRGJITHSHME

Bojë akrilike mat EKOLOGJIKE për përdorim të brendshëm. E përshtatshme për lyerjen e mureve, suvave, sipërfaqeve të përpunuara me mistri, murit të gipsit. Vechro Pro Vinyl Eco ka pak aromë dhe kombinon bardhësi dhe mbulim të lartë si dhe performancë të shkëlqyer. Përhapet në mënyrë të shkëlqyer dhe është e lehtë për t'u punuar. Ka rezistencë të mirë ndaj alkaleve dhe rezistencë shumë të mirë ndaj larjes së shpeshtë (EN 13300, Kategoria 1: E bardhë & bazë P, Kategoria 2: baza D & TR). Përmbajtje minimale e substancave të dëmshme. Përmbajtje e reduktuar e përbërësve organikë të avullueshëm (POA).

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Shkëlqimi	Mat (EN 13300 / <5) me një shkëlqim prej 2-4 njësi në 85°.
Graviteti specifik	1,35-1,60 kg/lt, në varësi të nuancës
Hollimi	5 - 15 % për vëllim në ujë.
Rendimenti i mbulimit	11 - 13 m ² /lt për shtresë, në varësi të sipërfaqes
Kategoria POA	"Veshje mat për mure të brendshme dhe tavane." Lloji Y. Vlera e pragut të POA = 30 gr/lt. Përmbajtja maksimale e POA për produktet e gatshme = 9,5 gr/lt. POA: përbërësit organikë të avullueshëm me pikën e vlimit <250 °C.
Emetimet e formaldehidit	<30 µgr/m ³ , 24 orë pas aplikimit të bojës (ISO 16000-3, ISO16000-9, CET/TS15516, EN16402).
Rezistenca ndaj larjes me ujë	EN 13300, Kategoria 1 E bardhë & bazë P, Kategoria 2: bazë D & TR Metoda EN ISO 11998.
Kapaciteti mbulues	11 - 13 m ² /lt për shtresë
Koha e tharjes	E thatë në prekje ½ - 1 orë. Boja fiton rezistencën e saj të plotë ndaj larjes pas 3-4 javësh
Ngjyrat	E bardhë dhe në mijëra nuanca ekologjike përmes sistemit të krijimit të nuancave COLOR MOOD nga Vechro



PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Për të siguruar që boja të ngjitet siç duhet, sipërfaqja e lyer duhet të pastrohet nga pluhuri, yndyrat, vaji, të kruhet boja e vjetër, ndryshku, myku ose mbetjet e lagështisë. aplikoni astarin duke përdorur Smaltoplast Universal Primer, ndërsa sipërfaqet me njolla nikotine, smogu, tymi radiatorësh, tymi duhani, stilolapsi me furçë, bojërash, kërpudhash, myku, lagështie, vaji, shkrimesh në mur janë lyer fillimisht duke përdorur SMALTOX hydro.

APLIKIMI

Përzieni mirë përpara përdorimit. Aplikoni dy shtresa Vechro Pro Vinyl Eco.

Minimizoni shpërdorimin e bojës: për një sipërfaqe prej 10m² dhe me dy shtresa, do t'ju duhet 1,6 lt bojë.

Këshillë! Reduktoni numrin e përgjithshëm të shtresave me nuancë të errët me aplikimin paraprak të Smaltox Hydro ose Vechro Pro Vinyl Eco në një nuancë gri S 1502-Y për aplikimin e nuancave të verdha, S 1502-R për nuanca të kuqe, etj. ose në një nuancë të së njëjtës ngjyrë duke përdorur një bazë më të errët.

PASTRIMI I MJETEVE

Gjatë punës, mbajini mjetet "të njoma" në enë ose në tabakanë me bojë. Kullojeni bojën siç duhet nga mjetet kur ta hidhni përsëri në enë dhe pastrojini menjëherë ato me ujë të ngrohtë me sapun. Nëse boja thahet, ajo mund të hiqet vetëm me detergjente të fortë. Mos i zbrazni ujërat që keni larë mjetet në ujërat nëntokësorë.

KUSHTET E APLIKIMIT

Temperatura 8 - 30 °C dhe niveli relativ i lagështirës më i ulët se 80 %. Kushtet e këqija gjatë aplikimit mund të ndryshojnë vetitë e produktit në fund.

RUAJTJA

Ruajini në një vend të freskët, mbroni materialet nga ngrirja dhe ekspozimi në diell. Mbylleni fort enën pas aplikimit. Rimerreni bojën që ka tepruar për ta përdorur përsëri. Ripërdorimi i ngjyrave mund të minimizojë në mënyrë drastike ndikimet mjedisore të ciklit të jetës së produkteve.

SHËNIME

Vechro Pro Vinyl Eco nuk ka nevojë për ndonjë etiketë rreziku sipas legjisllacionit në fuqi. Plotëson kriteret për marrjen e etiketës ekologjike 312/2014/KE.



Të dhënat dhe udhëzimet teknike në këtë broshurë teknike bazohen në testet laboratorike dhe janë rezultat i njohurive dhe përvojës së stafit shkencor të shoqërisë. Cilësia e produktit garantohej nga shoqëria, i cili është në përputhje me kërkesat e ISO 9001, 14001 dhe me rregulloren e EMAS. Si prodhues, ne nuk mbajmë asnjë përgjegjësi për asnjë dëm apo dëme të shkaktuara nëse produkti nuk është aplikuar për përdorimin e duhur dhe në përputhje me udhëzimet për përdorimin.