



Smaltoplast 100 % Akrilike

Bojë 100 % Akrilike miqësore me mjedisin



Rendimenti i mbulimit: 11 - 13 m²/lt



Koha e tharjes: ½ - 1 orë



Hollimi: 8 - 15 % për vëllim në ujë.



Mundësia për shtresë të dytë: 4 - 6 orë



Paketimi:

E bardhë: 750 ml, 3 lt, 10 lt /

Nuancat: 1 lt, 3 lt, 10 lt



Aplikimi: Me furçë, rul, pistoletë me spërkatje pa ajër

KARAKTERISTIKA TË PËRGJITHSHME

Bojë 100% akrilike **ekologjike**, me cilësi të lartë për lyerjen dhe mbrojtjen e muraturave të jashtme. Me pak aromë. E përshtatshme për lyerjen e mureve të reja ose të rilyera, suvave, betonit. Siguron ngjitje të shkëlqyer, ka rezistencë të lartë ndaj alkaleve dhe rezistencë të shkëlqyer ndaj rrezatimit ultraviolet dhe kushteve të pafavorshme të motit. Përbërja e saj e veçantë garanton rezistencë shumë të mirë ndaj ujit të sipërfaqeve të trajtuara. E lehtë për tu aplikuar, ka performancë të lartë, mbulim, bardhësi dhe nuanca me qëndrueshmëri të shkëlqyer. Krijon një sipërfaqe mat kadifeje me një indeks të lartë të reflektimit të dritës së diellit duke garantuar temperatura më të ulëta të sipërfaqes krahasuar me materialet e tjera të veshjes (të bardha). Përmbajtje minimale substancash të dëmshme. Përmbajtje e reduktuar e përbërësve organikë të avullueshëm (POA).

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Shkëlqimi	Mat kadifeje me një indeks shkëlqimi prej 8 - 12 njësi në 85°
Graviteti specifik	1,30 - 1,50 kg/Lt në varësi të nuancës
Rendimenti i mbulimit	11 - 13 m ² /Lt në varësi të sipërfaqes
Hollimi	8 - 15 % për vëllim në ujë.
Koha e tharjes	E thatë në prekje për ½ - 1 orë. Boja fiton rezistencën e saj të plotë pas 3 - 4 javësh.
Mundësia për shtresë të dytë	4 - 6 orë. Këto afate kohore janë më të gjata në kushte të ftohta dhe me lagështirë.
POA	"Bojëra për mure të jashtme me substrate mineralesh". Lloji Y. Vlera e pragut të POA = 40 g/Lt. Përmbajtja maksimale e POA për produktet e gatshme = 20 gr/Lt. POA: përbërësit organik të avullueshëm me pikë vlimi < 250 °C.



Rezistenca ndaj konsumimit të përshpejtuar (dëmet nga kushtet e motit QUV)	Nuk çahet, nuk rripet, nuk ka probleme me formimin e flluskave dhe pluhurit (ISO 16474-3, ISO 4628)
Ngjitja	Forca e shkëputjes > 3,2 MPa (ISO 4624)
Indeksi i reflektimit diellor (SRI)	108 NË NGJYRË TË BARDHË (KAPE / ASTM E 1980-01)
Koeficienti i emetimeve (ε) nën rrezatimin infra të kuq (SRI)	0,89 NË NGJYRË TË BARDHË (NCSR DEMOKRITOS / ASTM E 408-71)
Rezistencë ndaj alkaleve	NUK KA DEFEKTE TË DUKSHME (ISO 2812-4)
Mjetet	Me furçë, rul, pistoletë me spërkatje pa ajër.
Ngjyrat	E bardhë dhe me mijëra nuanca ekologjike me sistemin COLOR MOOD të VECHRO.



ΠΕΡΓΑΤΙΤJA E SIPËRFAQES

Pastroni plotësisht sipërfaqet nga pluhuri, vajrat, bojërat e mëparshme, pjesët e lirshme, mbetjet e mykut, etj. Smeriloni lehtë sipërfaqen. Në sipërfaqet e lyera me gëlqere, ngjitës, bojëra të vjetra ose në sipërfaqet e reja aplikohet astar Smaltoplast Universal Primer, ndërsa në sipërfaqet me njolla nikotine, tymi, smogu radiatorit, duhani, stilolapsi me furçë, bojërash, kërpudhash, myku, lagështie, vajrash, shkrime në mure janë aplikohet astar SMALTOX hydro.

APLIKIMI

Përziemi mirë përpara përdorimit. Aplikoni një ose dy shtresa SMALTOPPLAST 100% ACRYLIC, duke e përhapur në mënyrë të njëtrajtshme. Minimizon shpërdorimin e bojës: për një sipërfaqe prej 10 m² 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 SMALTOPLAST 100% Akrilike 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. Sipërfaqet e reja duhet të thahen për 3-4 javë para se tu aplikohet astari

PASTRIMI I MJETEVE

Gjatë punës, mbajini mjetet "të njoma" në enë ose në tabakanë me bojë. Kullojeni bojën mirë 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.

KUSHTET E APLIKIMIT

Temperatura e dhomës 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

Pas aplikimit, mbyllni enën fort për ta ruajtur në gjendje të mirë për përdorim në të ardhmen. Mbajeni në vend të freskët. Mbroni materialet nga ngrirja dhe ekspozimi në diell.

UDHËZIME PËR PËRDORIM TË SIGURT

Lexoni etiketën përpara përdorimit. Për udhëzime më të hollësishme - masa parandaluese, konsultohuni me Fletën e të Dhënave të Sigurisë së Produktit.

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 garantohet nga sistemi i operimit të shoqërisë, i cili bazohet në kërkesat e standardeve të ISO 9001,14001 dhe në 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.