



Smaltoplast Thermo

Mbrojtje termike, bojë elastomere anti-myk që kontribuon në kursimin e energjisë



Rendimenti i mbulimit: 10 - 14 m²/lt



Koha e tharjes: 2 - 4 orë



Hollimi: 0 - 10% për vëllim në ujë në varësi të sipërfaqes dhe madhësisë së çarjeve



Mundësia për shtresë të dytë: 6 - 8 orë



Paketimi: 3 lt, 10 lt

Aplikimi: Furçë, rul, pistoletë me spërkatje

KARAKTERISTIKAT E PËRGJITHSHME

Bojë 100% akrilike me cilësi të lartë, me mbrojtje termike, reflektuese e nxehtësisë, rezistente ndaj ujit, elastomere, për përdorim të jashtëm për lyerjen ose rilyerjen e mureve, suvave dhe sipërfaqes së betonit. E përshtatshme për lyerjen e sipërfaqeve në zona me kushte të pafavorshme moti dhe në sipërfaqe me probleme të çarjes kapilare. Mban elasticitetin e saj në temperatura të ulëta deri në -20 °C, pa u rrjepur në kushte acari. Kjo i lejon muraturat të marrin frymë dhe kështu grumbullojnë më pak përmbajtje lagështie brenda, duke ndihmuar në këtë mënyrë në përmirësimin e efikasitetit të energjisë. Për shkak të përbërjes së saj, ajo mbron shtresën me bojë kundër rritjes së mykut dhe kërpudhave, veçanërisht në sipërfaqet me probleme lagështie. Smaltoplast THERMO kombinon bardhësinë, mbulimin dhe performancën e lartë. Ka përhapje të shkëlqyer dhe punohet me lehtësi. Është shumë ngjitëse dhe rezistente ndaj alkaleve dhe lagështisë dhe ka rezistencë shumë të mirë ndaj rrezatimit ultraviolet dhe kushteve të motit. Kontribuon në kursimin e energjisë duke pasqyruar rrezatimin e nxehtësisë në të gjithë spektrin e saj (SRI = 114). Bojë e certifikuar me reflektim të ftohtë me TSR = 90,6%.

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Pamja	mat me indeks shkëlqimi <5 pikë në 85°.
Graviteti specifik	1-1,04 kg/lt (e bardhë).
Mundësia për shtresë të dytë	6-8 orë. Këto afate kohore janë më të gjata në kushte të ftohta dhe me lagështirë të motit. Boja fiton rezistencën e saj të plotë ndaj larjes pas 3-4 javësh.
Klasa e POA	"Bojëra për mure të jashtme me substrate minerale". Lloji Y. Vlera e pragut të POA = 40 g/lt. Përmbajtja maksimale e POA për produktet e gatshme = 29gr/lt.
Frymëmarrja	Produkti konsiderohet se "merr frymë", kategoria V2, sipas standardit EN ISO 7783 (> 98gr / m2 / 24h).
Rritja e mykut	Produkti është rezistent ndaj rritjes së mykut sipas EN15457.
Testimi ndaj kushteve të motit QUV	Nuk ka probleme me çarjen, rrjepjen, flluskat, pluhurin apo çngjyrosjen (ISO 4628)
Kapërcimi i çarjeve	Elastomer i kategorisë A1 (23 °C)
Ngjitja	Forca e shkëputjes > 2,1 MPa (ISO 4624)
Ngjyrat	E bardhë dhe në mijëra nuanca ekologjike përmes sistemit të nuancave COLOR MOOD nga VECHRO.



PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Pastroni plotësisht sipërfaqet nga pluhuri, vajrat, bojërat e mëparshme, pjesët e lirshme, mbetjet e mykut, etj. Smeriloni lehtë sipërfaqen. Sipërfaqet e reja janë lyer fillimisht me astar Smaltoplast Universal të holluar deri në 100% në ujë, ose astar SMALTODUR të holluar deri në 100% në SMALTOLUX White Spirit. Muret shumë të ndotura (tymi, lagështia) lyhen fillimisht me Smaltox hydro ose me astar SMALTOX mono. Në sipërfaqet me çarje më të mëdha se 1mm, kërkohet mbushja paraprake e duhur e çarjeve me stuko elastike Smaltofill.

APLIKIMI

Përzieri mirë përpara përdorimit. Aplikoni 2 shtresa Smaltoplast THERMO me sa më pak hollim të mundshëm për të mbuluar kapilarët dhe çarjet deri në 0.5mm. Çarjet 1mm mbulohen me tre shtresa Smaltoplast THERMO pa hollim. Reduktoni numrin e përgjithshëm të shtresave me nuanca të errëta, duke përdorur Smaltox hydro, ose Smaltoplast THERMO në nuancë gri S-1502 si shtresa e parë.

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 kuti dhe pastrojini ato me tretësin nr. 1 të VECHRO, me ujë të nxehtë dhe 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 e aplikimit 80-30 °C dhe niveli relativ i lagështisë më i ulët se 80%. Sipërfaqet e reja të suvasë dhe çimentos duhet të thahen për 3-4 javë para se t'u vendoset astari. Kushtet e këqija gjatë ose pas pak aplikimit mund të ndryshojnë vetitë e bojës në fund.

RUAJTJA

Pas aplikimit, mbyllni enën fort për ta ruajtur në gjendje të mirë për përdorim në të ardhmen. Ripërdorimi i bojës mund të minimizojë shumë ndikimin mjedisor të ciklit të jetës së produktit. Mbajeni në vend të freskët. Mbajeni në vend të freskët. Mbroni materialet nga ngrirja dhe ekspozimi në diell.

SHËNIME

Përmban biocide [ZnPy (13463-41-7), TERBUTRYN (886-50-0) & OIT (26530-20-1)] për të mbrojtur shtresën nga rritja e kërpudhave. Mos e ndotni ujë-mbajtësin gjatë ose pas përdorimit. Përmban 1,2-benziazotiazol-3 (2H) -on, 2-Metil-3 (2H) -izotiazolon 2-oktil-2H-izotiazol-3-një & CIT / MIT. Mund të shkaktojë alergji.





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 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.