



SMALTOPLAST Kuzhinë & Vaskë

Bojë emulsioni mat ekologjike kundër kërpudhave



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:
3 - 5 orë



Paketimi: 750 ml, 3 lt, 10 lt



Aplikimi: Pistoleta me spërkatje
pa ajër.



Aplikimi: Me rul



Aplikimi: Me furçë

KARAKTERISTIKA TË PËRGJITHSHME

Bojë emulsioni mat, ekologjike, me cilësi të lartë, kundër kërpudhave për aplikim në ambiente të brendshme. Falë përbërjes së saj, ajo mbron shtresën e bojës kundër rritjes së kërpudhave, veçanërisht në ambiente me lagështi dhe probleme me avujt e ujit, si banja, kuzhina.

SMALTOPLAST për Banja dhe kuzhina ka pak aromë dhe ndërthur bardhësi të lartë, me mbulim dhe performancë të shkëlqyer. Përhapet në mënyrë fantastike dhe është e lehtë për t'u punuar. Ka rezistencë të lartë ndaj alkaleve dhe rezistencë të shkëlqyer ndaj larjes së shpeshtë (EN 13300 / EN 11998, kategoria 1). Përmbajtje minimale substancash të dëmshme. Përmbajtje e reduktuar e përbërësve organikë të avullueshëm (POA).

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Shkëlqimi	Efekt mat me indeks shkëlqimi në 85° < 5 njësi.
Graviteti specifik	1,40 - 1,50 kg/lt, në varësi të nuancës.
Rendimenti i mbulimit	11 - 13 m ² /lt për shtresë në varësi të sipërfaqes.
Hollimi	8 - 15 % për vëllim në ujë.
Koha e tharjes	E thatë për tu prekur pas ½ - 1 orësh. Boja fiton rezistencën e saj të plotë ndaj larjes pas 3 - 4 javësh.
Mundësia për shtresë të dytë	3 - 5 orë. Këto afate kohore janë më të gjata në kushte të ftohta dhe me lagështirë.
POA	"Veshje mat për mure dhe tavane të brendshme (shkëlqimi <25@60°)". Lloji Y. Vlera e pragut të POA-së = 30 gr/lt. Përmbajtja maksimale e POA për produktet e gatshme = 9,5 gr/lt. POA: përbërësit organik të avullueshëm me pikë vllimi < 250 °C.
Emetimet e formaldehidit	<20 µgr/m ³ , 24 orë pas aplikimit të bojës (ISO 16000-3, ISO16000-9, CET/TS15516, EN16402)
Mjetet	Me furçë, rul, pistoletë me spërkatje pa ajër.



PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Për t'u siguruar që boja të ngjitet siç duhet, sipërfaqja e lyer me bojë duhet të pastrohet nga pluhuri, yndyrat, vaji, të kruhet boja e vjetër, ndryshku, myku ose mbetjet e lagështisë. Aplikoni astarin Smaltoplast Universal Primer, ndërsa në sipërfaqet me **probleme nga njollat** e nikotinës, tymit, tymrave të radiatorit, duhanit, markerave, bojërave, kërpudhave, mykut, lagështirës, vajrave, shkrimeve në mure aplikoni astarin **SMALTOX hydro**.

APLIKIMI

Përzieni mirë përpara përdorimit. Aplikoni dy shtresa **SMALTOPLAST për Kuzhinë dhe Banjë**. Minimizoni shpërdorimin e bojës: për një sipërfaqe prej 10 m² dhe me dy shtresa, do t'ju duhet 1,6 lt bojë.

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.

KUSHTET E APLIKIMIT

Temperatura 8 - 30 °C dhe niveli relativ i lagështisë 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 ndjeshëm efektet në mjedis të ciklit të jetës së produkteve.

SHËNIME

Përmban biocide [IPBC (55406-53-6) & Zink Pyrithione (13463-41-7)] për të mbrojtur shtresën nga rritja e kërpudhave. Mos e ndotni ujë-mbajtësin gjatë ose pas përdorimit.

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.