

Alpina Expert Fassadenfarbe

Dugotrajna zaštita od vremenskih prilika, paropropusna, fasadna površina ostaje dugotrajno čista, lako se tonira, ispunjava pukotine.



Opis proizvoda

Primjena	Posebno je pogodna za nove, nepremazane žbuke kao i prilikom renoviranja na starim premazima koji dobro vežu te čvrstim, nosivim podlogama. Ojačanje siloksanom pruža optimalnu zaštitu od vlage odnosno omogućava visoku paropropusnost i dovoljnu propusnost CO ₂ .
Svojstva	<ul style="list-style-type: none"> ■ vodorazrjeđiva ■ neškodljiva po okoliš i slabog mirisa ■ otporna na vremenske prilike ■ paropropusna ■ ojačana siloksanom ■ dugotrajno ostaje čista ■ lako se tonira ■ ispunjava pukotine
Nijansa	Bijela, kao standardna nijansa. Moguće je toniranje prema Alpina Color Mix ton karti.
Skladištenje	Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja, 12 mjeseci.
Gustoća	ca. 1,69 g/cm ³
Pakiranje / veličina pakiranja	15 l

Obrada

Izrada premaza	Temeljni premaz: fasadna boja razrijeđena sa max. 10% vode. Završni premaz: fasadna boja razrijeđena sa max. 5% vode.
Postupak nanošenja	Četkom, valjkom ili špricanjem.
Temperatura obrade	Ne raditi na temperaturama ispod +7°C za podlogu i zrak te pri direktnom sunčevom zračenju, kiši ili jakom vjetru.
Toniranje	Moguće i sa uobičajenim komercijalnim disperzivim tonerima. Kako bi se izbjegle razlike u nijansi tona, obratiti pažnju da se cjelokupna potrebna količina boje istonira odjednom.
Razrjeđivanje	Čistom vodom (max. 10%).
Potrošnja	Ca. 400 – 700 g/m ² kod 2 premaza na glatkoj podlozi. Potrošnja ovisi o svojstvima podloge i načinu obrade (okvirne vrijednosti, točnu potrošnju utvrditi izradom probne površine).
Čišćenje alata	Odmah nakon upotrebe vodom.
Napomena	Ne miješati sa drugim proizvodima. Radi izbegavanja vidljivih spojeva, raditi postupkom mokro na mokro u jednom potezu
Priprema podloge	Podloga mora biti ravna, čista, suha, čvrsta, nosiva i bez tvari koje razdvajaju.



Odgovarajuće podloge

Mineralne podloge, vapneno-cementne žbuke i cementne žbuke grupe P II i P III
Nove žbuke ne premazivati 2 – 4 tjedna. Stare žbuke dobro očistiti. Naknadno žbukana mjesta moraju dobro vezati i biti suha. Žbuke koje se osipaju grundirati.

Stare čvrste žbuke, kao i žbuke sa izgrebanom strukturom, špricane i plemenite žbuke
Jako zaprljane površine dobro očistiti pod visokim pritiskom. Mjesta sa naslagama plijesni natopiti odgovarajućim nerazrijeđenim sredstvima za uklanjanje algi (u skladu sa uputstvima proizvođača) te ostaviti sredstvo da djeluje 24 sata. Grundiranje sa fasadnim predpremazom.

Žbuke koje se osipaju

Pažljivo iščetkati. Grundiranje sa fasadnim predpremazom 1x do 2x, postupkom mokro na mokro, dobro natopiti.

Premazi na bazi vapna, cementa i mineralnih boja

Mehanički odstraniti i otprašiti. Nanijeti osnovni temeljni premaz 1x do 2x, postupkom mokro na mokro, dobro natopiti.

Stari intaktni premazi na bazi disperzija, ulja i laka kao i premazi na bazi umjetnih smola (isključujući površine u povezanim sustavima za toplinsku izolaciju)

Dobro očistiti, ispitati nosivost. Boje na bazi ulja i laka mehanički ohrapaviti ili pomoću odgovarajućeg sredstva za skidanje boje. Grundiranje sa fasadnim predpremazom.

Dobro prijanjajući, ali ipak kredasti premazi na bazi disperzija, ulja i laka

Išetkati na suho, grundiranje sa fasadnim predpremazom.

Premazi na bazi disperzija, ulja i laka kao i premazi obogaćeni umjetnom smolom, koji se listaju i pucaju (isključujući površine u povezanim sustavima za toplinsku izolaciju)

Odstraniti bez ostataka. Grundiranje sa fasadnim predpremazom. Dalji premazi tek nakon perioda sušenja od 1 – 2 dana u zavisnosti od vremenskih uvjeta.

Popravke na žbuci

Prilikom popravaka otvorenih pukotina i oštećenih površina u žbuci, obratiti pažnju da reparaturna žbuka odgovara po čvrstoći i strukturi donjoj žbuci. Popravljana mjesta moraju prije nanošenja premaza biti vezana i suha.

Zakonska regulativa koja se odnosi na kemikalije

HOS	A(c), 40 g/l; < 1 g/l
Obratiti pažnju Savjeti za sigurnost	Proizvod ne podliježe obvezi označavanja na temelju EU-smjernica/uredbe o opasnim materijalima. Pridržavati se uobičajenih mjera opreza prilikom rukovanja s kemikalijama. Čuvati izvan dohvata djece.
Uklanjanje	Spaljivanje na za to predviđenim mjestima ili sakupljanje na mjestima za problematične materijale. Ne odlagati sa kućnim smećem. Ne izlijevati u kanalizaciju, plodno tlo ili vodu. Ambalažu odložiti kao i sam proizvod.
EU-kod za uklanjanje otpada	57 303 (prema ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	08 01 12
Klasa ugroženosti voda	1, slabo zagađuje vodu

Tehničke informacije: Alpina Expert Fasadna boja, Stanje 05 / 2013

Ove tehničke informacije su sastavljene na osnovu najnovijih saznanja tehnike i naših iskustava. Obzirom na mnoštvo podloga i različitost uvjeta na objektima, sadržaj ovih tehničkih informacija nas ne obvezuje. Kupac/Korisnik je dužan na vlastitu odgovornost utvrditi prikladnost naših proizvoda za predviđenu namjenu u uvjetima koji vladaju na objektu. Tiskanjem novog izdanja, ove tehničke informacije prestaju važiti.

Stručni savjeti

Sve podloge koje se pojavljuju u praksi i način njihove obrade nije mogao biti obuhvaćen u ovom napisu. U težim slučajevima naši će vas savjetnici rado detaljno informirati vezano uz Vaš objekt.