

Baumit KlimaColor

Paroprepustna silikatna barva



- zelo paroprepustna
- brez emisij in topil (E.L.F.)
- visoko pokrivna

Proizvod: Paroprepustna enokomponentna silikatna barva z visoko pokrivnostjo. Brez vonja med sušenjem, brez emisij in topil (E.L.F.) in brez konzervirnih sredstev. Nanašanje: z valjčkom, s čopičem ali brizganjem. Barve: Life colored by Baumit. Mineralna notranja barva skladno s SIST EN 13300.

Sestavine: Mineralna veziva, organski in drugi dodatki, voda.

Lastnosti: Okolju prijazna, brez vonja, dobro pokrivna, zelo paroprepustna. Razred odpornosti na mokro brisanje 3 po SIST EN 13300. Možnost obarvanja z alkalno obstojnimi barvili oz. osnovnimi ali drugimi barvami. Brez emisij in topil.

Uporaba: Visokovredna notranja barva za stene in stropove. Posebno dobre lastnosti na mineralnih ometih (npr. Baumit KlimaWhite, Baumit KlimaPerla, Baumit KlimaFino ali Baumit KlimaDekor) ter pri obnovi nosilnih mineralnih premazov.

Tehnični podatki:	stopnja leska:	brez leska
	pokrivnost:	razred 2
	odpornost na mokro brisanje:	razred 3
	paroprepustnost (μ):	ca. 5 - 10
	Sd-vrednost:	0,01 - 0,02 m
	pH-vrednost:	10
	gostota:	1,55 kg/dm ³
	vsebnost HOS:	< 0,3 g/l = E.L.F.
	poraba:	ca. 0,25 l/m ² za 2 premaza
	barve:	barvni odtenki s končno številko 7 - 9 po barvni karti Life Colored by Baumit

Kontrola kakovosti: Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.

Označevanje po zakonu o kemikalijah: Podrobne oznake so na varnostnem listu proizvoda (skladno z 31. Členom Uredbe (ES) št. 1907/2006 in Prilogo II in Uredbe (ES) 453/2010 Evropskega Parlamenta in Sveta), ki ga lahko najdete na www.baumit.si ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.

Skladiščenje: 12 mesecev, v zaprti embalaži, na suhem in hladnem, kjer ni nevarnosti zmrzovanja.

Pakiranje: V plastičnih vedrih po 14 l.

Podlaga: Podlaga mora biti nosilna, suha, čista, nezmrzljena, vpojna, odprašena, brez cvetenja in prostih delcev. Čvrste, normalne in enakomerno vpojne podlage lahko prebarvamo brez predhodne obdelave. Zelo vpojne, peskaste in porozne podlage, izravnalne mase in omete na mavčni osnovi ter mavčne plošče, kjer obstaja možnost izločanja lesnih snovi, predhodno obdelamo z Baumit KlimaPrimer.

Primerne podlage:

- mineralni ometi vseh vrst
- beton
- zidovi iz apnenega peščenca
- nosilni mineralni in silikatni premazi
- mavčno-kartonske plošče

Neprimerne podlage:

- umetne mase
- laki
- les

Obdelava:

Baunit KlimaColor nanašamo z valjčkom, čopičem ali brizgalno pištolo (airless).

Vsebino v vedru temeljito premešamo z mešalnikom. Kot osnovni premaz razredčimo z max. 10 % vode in podlago enakomerno premažemo (čas sušenja min. 12 ur). Drugi premaz Baunit KlimaColor razredčimo z max. 5 % vode in enakomerno premažemo.

Da preprečimo vidne stike, delamo v enem delovnem koraku, sveže na sveže.

Baunit KlimaColor lahko nanašamo z brizgalno pištolo (airless). Pri tem pazimo, da barvo razredčimo z max. 10 % vode. Priporočamo uporabo šobe 0,025.

Možnost obarvanja z alkalno obstojnimi barvili oz. osnovnimi ali drugimi barvami.

Splošna navodila:

Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med nanašanjem nad + 7 °C. Uporabljamo lahko samo čisto vodo iz vodovodne napeljave. Da obdržimo posebne lastnosti proizvoda, ne dodajmo drugih proizvodov.

Okoliške površine, še posebno steklo, keramiko, klinker, naravni kamen, lak in kovine, dobro zaščitimo. Morebitne madeže speremo z veliko vode in ne čakamo, da se osušijo.

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletni izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baumit izdelkov za predvideni namen uporabe.