

# Baumit KlimaColor

## naravna silikatna barva



- za živahne, lepe površine
- uravnava bivalno klimo
- enostavna in hitra uporaba

**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 Klima White , Baumit KlimaPerla, Baumit KlimaFino ali Baumit KlimaDekor) ter pri obnovi nosilnih mineralnih premazov.

<b>Tehnični podatki</b>	barva:	barvni odtenki s končno številko 7 - 9 po barvni karti Life Colored by Baumit
	stopnja sijaja:	brez leska
	odpornost na mokro brisanje:	Razred 3
	difuzijska upornost prehodu vodne pare ( $\mu$ ):	ca. 5 - 10
	gostota:	1.55 kg/dm <sup>3</sup>
	ph vrednost:	10
	sd-vrednost:	0.01 m - 0.02 m
	kategorija kakovosti:	premium

	KlimaColor 14l
poraba	ca. 0.25 l/m <sup>2</sup> za dva premaza
izdatnost	ca. 56 m <sup>2</sup> /vedro



**Pakiranje** V plastičnih vedrih po 14 l.

**Skladiščenje** 12 mesecev, v zaprti embalaži, na suhem in hladnem, kjer ni nevarnosti zmrzovanja. Proizvod ne sme biti izpostavljen temperaturam nad 35°C in pod 5°C ter direktnim sončnim žarkom.

**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](http://www.baumit.si) ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.

**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.

**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 Klima Color nanašamo z valjčkom, čopičem ali brizgalno pištolo (airless).

Vsebinsko 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 dolgoletnih 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 Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.