



Baumit KlimaPrimer

Interiérový základní nátěr pro nasákové a křídující podklady



- Pro savé a křídující podklady
- Pro výrobky Baumit KlimaDekor a KlimaColor
- Dokonalé sjednocení vlastností podkladu

Výrobek:	Základní nátěr k vyrovnání nasákovosti a zvýšení přidržitelnosti před nanášením Baumit KlimaDekor a Baumit KlimaColor. Určený do interiéru. Bez obsahu emisních látek a rozpouštědel.
Složení:	Organické pojivo, speciální přísady, voda.
Vlastnosti:	Paropropustný základní nátěr, regulující nasákovost podkladu, povrchově zpevňující, s nízkým zápachem, neobsahující emisní látky ani rozpouštědla.
Použití:	Ke zpevnění minerálních podkladů a organických povrchů před použitím Baumit KlimaColor a Baumit KlimaDekor.
Technické údaje:	Obsah VOC:: < 30 g/l Hodnota pH: 8,5 Faktor difuzního odporu μ : cca 150 Hustota: cca 1,00 kg/dm ³ Spotřeba*: cca 0,1 – 0,25 l/m ² pro 1 vrstvu nátěru Stupeň ředění vodou*: max. 1 : 1
	* v závislosti na nasákovosti podkladu a zvoleném stupni ředění
Zajištění kvality:	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu jakosti ISO 9001:2000.
Bezpečnostní pokyny:	Podrobné pokyny uvedeny v bezpečnostním listu výrobku na www.baumit.cz nebo na vyžádání u výrobce.
Skladování:	V suchu, chladnu, bez mrazu a v uzavřeném balení 12 měsíců.
Způsob dodávky:	kbelík 14 l, 1 paleta = 24 kbelíků = 336 l (336 kg)
Podklad:	Musí vyhovovat platným normám, být čistý, suchý, nezmrzlý, nasákový, bez výkvětů, soudržný, zbavený prachu a oddělujících se částic. Povrch nesmí být vodoodpudivý.

Vhodné podklady:

- vápenné a cementové omítky anebo stěrky
- beton
- pastovité omítky a barvy Baumit
- sádkartonové a sádrovláknité desky

Nevhodné podklady:

- plasty a pryskyřice
- laky a olejové hmoty
- sádrové omítky a stěrky, podklady na bázi křídly
- křídlové barvy
- dřevo, kovy

Zpracování: Podklad před nanášením základního nátěru musí být soudržný a vyschlý. Baumit KlimaPrimer lze nanášet natíráním i stříkáním, vždy však celoplošně. Při vícevrstevném nanášení je nutné zajistit důkladné vyschnutí spodní vrstvy.

Stupeň ředění volit dle stavu a nasákovosti podkladu. Nezpracovávat bez zředění. Doporučuje se zvolený stupeň zředění nejprve posoudit na zkušební ploše. Nanesený nátěr musí celý beze zbytku vsáknout do podkladu. Při vícevrstevném nanášení (např. silně nasákový anebo lehce křídující podklad) se doporučuje provést nejprve nátěr s vyšším stupněm ředění, pro zajištění optimálního nasáknutí do podkladu. Je nutné zabránit, aby se po vyschnutí na povrchu nevytvořila sklovitá vrstvička nátěru.

Technologická přestávka: Mezi jednotlivými vrstvami a taktéž i před nanášením dalších materiálů musí být povrch základního nátěru důkladně vyschlý. Křídující povrch po ošetření základním nátěrem Baumit KlimaPrimer musí být před provedením povrchové úpravy odolný vůči otěru (zkouška rukou).

Upozornění a všeobecné pokyny

- Teplota vzduchu, materiálu ani podkladu nesmí během zpracování a zrání klesnout pod +5 °C anebo přesáhnout +30 °C.
- při vysychání zajistit v interiéru dostatečné příčné provětrávání.
- Bezpečnostní opatření: Pokyny uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.
- Pokyny pro čištění: Oči a povrch pokožky, jakož i okolí natírané plochy (především sklo, keramické a klinkery, přírodní kámen, kovové konstrukce, příp. jiné nátěry musí být chráněné. Eventuální odšťrký (použití nářadí) bezprostředně (před zaschnutím a vytvrdnutím) omýt dostatečným množstvím čisté vody.

Tento technický list byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná řešení a nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku pro použití v konkrétních podmínkách.