



Kalkfarbe weiß (Vápenná barva bílá)

Matná bílá vápenná barva bez rozpouštědel pro použití v interiéru s vysokou prodyšností. Vynikající regulace vlhkosti spolu s vysokou dezinfekční hodnotou pH zabraňují napadení natřených povrchů plísněmi. Vápenná barva má střední krycí schopnost za mokra, ale velmi dobrou krycí schopnost po zaschnutí.



Popis produktu

Oblast použití

Pro nové nátěry všech nosných minerálních povrchů stěn a stropů v interiéru, jako jsou vápenocementové, sádrové nebo hliněné omítky, vápenné tmely a omítky, beton, cihly, vápenopískovec, atd. Malířské rouno, nové dřevotřískové tapety, skleněné tkaniny, sádrokartonové desky, panely Fermacell apod. lze rovněž přetřít. Pro renovační nátěry stávajících vápenných, silikátových, hliněných, přírodních pryskyřicových a běžných nátěrů stěn. Nelze použít na laky a latexové nátěry a na plastové a kovové povrchy. Povrch může po zaschnutí mírně sprašovat, což je pro tento typ materiálu charakteristické.

Zpracování

Zpracování

Bílou vápennou barvu lze snadno nanášet štětcem, štětkou nebo válečkem. Možné je také stříkání, a to i systémem airless. Pro barevné vápenné barvy vždy používejte štětec, tampon, nebo štětku. Před použitím barvu dobře promíchejte a první nátěr zředte 10-15 % vody. V případě potřeby naředte druhou vrstvu přibližně 5 % vody. Nanášíme mokrym, protože při přetírání již zaschlého nátěru mohou být patrné rozdíly. Na velkých stěnách proto v případě potřeby pracujte ve dvou lidech současně. Tónování pouze pomocí alkalicky odolných plných (tónovacích) barev, nebo pomocí alkalicky odolných (vápenných) univerzálních tónovacích koncentrátů.

Spotřeba

1 litr vystačí na 5-7 m² na jednu vrstvu v závislosti na savosti podkladu. Konkrétní spotřebu doporučujeme předem ověřit zkouškou na konkrétním podkladu.

Doba schnutí

V běžných klimatických podmínkách barva zaschne po 8 – 12 hodinách a následně se znovu natře. Úplné zatuhnutí trvá několik týdnů. Teprve pak se dosáhne plné odolnosti proti oděru. Zajistěte dobré větrání!

Podklady a jejich příprava

| | |
|----------------|--|
| Podklad | Podklad musí být čistý, suchý, odmaštěný a nosný. Úplně smyjte stávající nesoudržné nátěry. Plochy, které sprášují, nebo křídují, předem ošetřete přípravkem <i>GNature Silikatgrund</i> . Nerovné, nebo silně savé povrchy zpravidla předem ošetřete pomocí <i>GNature Universalgrund</i> . Deskové materiály, jako jsou Fermacell a sádkartonové desky, by měly být po celé ploše ošetřeny vápenným plnivem, nebo pokryty malířským rounem. V případě potřeby odstraňte stávající sintrové vrstvy na vápenných, sádkových, nebo cementových podkladech a opatřete je základním nátěrem <i>GNature Universalgrund</i> . V případě rizika pronikání složek proveďte předúpravu vápennou vodou, nebo jinými vhodnými přípravky. |
|----------------|--|

Informace o výrobku

| | |
|----------------|---|
| Složení | Voda, bílé hydratované vápno, vápenný tmel, kaolin, křída, oxid titaničitý, mastek, vápencový prášek, metylcelulóza, lněný olej, vytvrzující olej |
|----------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Skladování | Skladujte na chladném, ale nezamrzajícím místě a mimo dosah dětí. Neotevřené nádoby mají trvanlivost nejméně 1 rok. Otevřené nádoby a zředěná barva mají omezenou trvanlivost. |
|-------------------|--|

| | |
|-------------------------|---|
| Likvidace odpadu | Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. Likvidace podle úředních předpisů. Obaly důkladně umýt vodou. Zcela vyprázdněné obaly mohou být předány k recyklaci. |
|-------------------------|---|

| | |
|-----------------|--|
| Poznámky | Po použití náradí ihned očistěte vodou a mýdlem. |
|-----------------|--|

| | |
|--|--|
| Bezpečnostní opatření a informace | viz aktuální Bezpečnostní list produktu na vyžádání nebo na www.meffert.cz |
|--|--|

24. 10 2023

Technické údaje uvedené v tomto listu se opírají o nejnovější technický stav a naše zkušenosti. S ohledem na možnou různorodost podkladů a podmínek daného objektu však není kupující, aplikátor či uživatel zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet a použít naše výrobky pouze na vlastní odpovědnost a zároveň vhodným způsobem, např. aplikací malé zkušební plochy, ověřit, zda jsou vhodné k plánovanému způsobu aplikace a účelu použití za daných podmínek a na daném objektu. Z uvedených údajů proto nelze vyvozovat žádná práva a záruky a nelze ani převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování našich výrobků.

Vydáním nového technického listu ztrácí všechny jeho předchozí verze platnost.

Pro další informace kontaktujte: meffert@meffert.cz, nebo bezplatnou poradenskou linku 800 156 612.

Dodavatel: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha – Horní Počernice,

tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.