



Popis produktu

maxit krecal 5030 je vápenná interiérová barva, šetrná k životnímu prostředí, na čistě minerální bázi. Je vysoce paropropustná, bez vnitřního napětí a bez rozpouštědel. Kontrastní poměr (krycí schopnost) Třída 2 při 0,25 l/ m². Obzvlášť vhodná pro nátěry památkově chráněných staveb, v celém obytném prostoru, vápenné omítky, stejně pro renovaci starých nasákových minerálních nátěrů. na základě vysoké zásaditosti působí maxit krecal 5030 antibakteriálně. Nepoužívat na sádrové a organicky pojené podklady.

Příprava podkladu

Podklad musí být pevný, čistý, suchý, bez zbytků mastnoty, vosku, silikonu a bez prachu. Znečištěné a sprášující povrchy očistit omytím nebo okartáčováním až na podklad. U nových omítek dodržovat časy pro jejich vyztužení. Při čištění vodou dbejte na dostatečné vyschnutí podkladu. Při napadení podkladu mikroby je nutná speciální příprava.

| Podklad | Příprava | Penetrace |
|----------------------------------|--|------------------------------|
| Nová omítka | Dodržet dostatečnou dobu zrání. Odstranit znečištění. Odstranit sanitr | maxit prim 1070 Tiefgrund |
| Stará omítka | Plochy očistit mokrou nebo suchou cestou. Odstranit nesoudržné části nátěru a omítek. Odstraněná místa opravit a sjednotit strukturu s okolní plochou. | maxit prim 1070 Tiefgrund |
| Klihová barva Kaolínová barva | Důkladně omýt. | maxit prim 1070 Tiefgrund |

Zpracování

Materiál před zpracováním dobře promíchat. Navazující plochy dobře zakrýt.

Mezinátěr: (v případě potřeby)

maxit krecal 5030 zředit vodou do max. 10 %.

Konečný nátěr: (v případě potřeby)

maxit krecal 5030 neředit nebo zředit vodou do max. 5 %.

Čištění pracovních nástrojů:

Okamžitě po použití čistou vodou.

Zvláštní upozornění

Chránit před dětmi. Zabránit zasažení očí. Při zasažení očí vypláchnout větším množstvím vody a vyhledat lékaře. V průběhu zpracování a po dokončení důkladně větrat. Při nanášení nástřikem zamezit vdechování mlhy, která stříkáním vzniká. Navazující stavební konstrukce důkladně zakrýt, resp. chránit proti postřikání. Náradí ihned po použití omýt vodou. Nemíchat s materiály jiného druhu, tím by došlo k negativnímu ovlivnění vlastností výrobku.

Bezpečnostní upozornění

Materiál je silně alkalický, proto: Chránit oči a kůži, při zasažení důkladně omýt vodou, při zasažení očí bezodkladně vyhledat lékaře. Dbejte bezpečnostních listů (aktuální bezpečnostní listy naleznete na www.maxit.de, nebo www.maxit.cz).

Skladování

V chladu ale ne v mrazu. Otevřené nádoby znovu dobře uzavřít a brzy zpracovat.

Likvidace

Pouze zcela vyprázdněná vědra předat k recyklaci dle místních právních předpisů.

Forma dodávky

Vědro 12,5 l, 24 věder / paleta = 300 l

Právní upozornění

Uvedené hodnoty a deklarované vlastnosti jsou výsledkem intenzivního vývoje a rozsáhlých praktických zkušeností. Jsou založeny na výsledcích vlastního i externího dohledu. Naše slovní a písemná doporučení jsou koncipována tak, aby pomohla při výběru našich produktů, ale nezakládají žádný smluvní vztah. Předpokládáme, že zákazník provede svou práci jako specializovaná společnost na vlastní odpovědnost v souladu s platnými předpisy a uznávanými technologickými pravidly. Profesionální a tudíž úspěšné používání našich výrobků nepodléhá naší kontrole. Poznámky, jako výčet vhodných podkladů nemá charakter zaručených vlastností a nezavazuje zákazníka povinnosti provádění vlastních zkoušek. Zveřejněním tohoto technického listu ztrácí platnost všechny předchozí.

Technická data

| maxit krecal 5030 | |
|---|--|
| Způsob nanášení | štetkou, válečkem, stříkacím zařízením |
| Hustota | ca. 1,37 g/cm ³ |
| Hodnota pH | 12 |
| Stupeň lesku povrchové plochy | Nezpracovávat pod +5°C a přes +30°C (podklad i vzduch) |
| Doba vysychání | ca. 1:0,8 - 1:1 s vodou |
| Obsah VOC | dle nanášené vrstvy |
| Teplota pro zpracování (vzduch a podklad) | ne pod 5°C |
| Ředění | v případě potřeby čistou vodou |
| Propustnost vodních par | Sd <0,01 m (V1 vysoká) (dle EN ISO 7783-2) |
| Stupeň bělosti | L > 95 (dle CIE) |