



- jedinečný efekt zlatého mramoru
- pro dekorování interiérových povrchů
- vysoce omyvatelný, odolný, paropropustný



 AUREUM

## Prestižní efekt zlatého mramoru



**AUREUM** je prestižní dekorativní materiál, který vytváří nádherný efekt "zlatého mramoru". Jeho barevnost vychází ze zemitých odstínů a teplých přírodních tónů. Konečný efekt je navíc znásoben zlatými odlesky, které prozařují stěnu a vzbuzují intenzivní pocity hedvábného doteku. AUREUM představuje jedinečné spojení lehkosti a elegance vzhledu přírodního hedvábí s odolností a pevností mramorového povrchu.

Aureum je nabízeno v osmi odstínech inspirovanými řeckou mytologií: Midas, Gea, Melia, Arcadia, Rea, Zeus, Aris a Talia. Výrobek je ekologický, vytváří vysoce odolný, omyvatelný a paropropustný povrch. AUREUM je spojením nejvyšších nároků na dekorativnost a odolnost.

**OIKOS**

**Charakteristika**

AUREUM firmy Oikos je vysoce dekorativní interiérová povrchová úprava vytvářející jedinečný efekt "zlatého mramoru". Odstíny AUREA vycházejí ze zemitých barev a z teplých přírodních tónů, které jsou v konečném efektu znásobeny zlatými odlesky, které prozařují stěnu a vzbuzují intenzivní pocity hedvábného doteku. AUREUM vyniká v moderním i tradičním interiéru. Složení výrobku je na bázi vápenné mazaniny a zlatých pigmentů. Na základě výzkumu starých dekorativních technik a při použití moderních technologií byl vytvořen materiál, který spojuje lehkost vzhledu hedvábí s odolností mramorového povrchu. Je vysoce odolný, omyvatelný a paropropustný. Výrobek je nehořlavý a šetrný k lidem a životnímu prostředí.

**Použití**

Dekorace pro interiérové povrchy.

**Příprava povrchu**

Povrch, který má být dekorován očistíme, odstraníme odlupující se části a provedeme vyspravení povrchu. K zajištění perfektní soudržnosti povrchu aplikujeme jako podklad penetrační nátěr IL PRIMER firmy Oikos. Povrch vyrovnáme stěrkou STUCCO IN PASTA PER RASATURA (vyrovnávací tmel) firmy Oikos. Po přebroušení stěrky ošetříme povrch "penetrační vodou"- penetrace CRILUX ředěná 1:8. ( Pokud vytváříme strukturu již vyrovnávacím tmelem bez broušení, nepoužíváme penetraci CRILUX a přímo aplikujeme AUREUM ).

**Aplikační metoda**

Pro dokonalou finální povrchovou úpravu nanese AUREUM ve dvou vrstvách pomocí speciálního nerezového hladítka firmy Oikos (art.113), pokud je to nezbytné, je možné výrobek naředit max.5% vody.

- **První vrstva:** pokračujeme celoplošným nanesením tenké vrstvy AUREA na vyrovnaný podklad tak, aby byly viditelné tahy po hladítku z podkladní vrstvy. Počkáme 6-8 hodin dokud povrch nezaschne.

- **Druhá vrstva - dokončení:** nanese velmi slabou vrstvu výrobku tak, aby překrývala již vytvořenou strukturu a po cca 1 hodině celý povrch jemně vyhladíme hranou hladítka.

**Dokončení / ochrana**

Pro vytvoření vysokého lesku aplikujte po minimálně 8 hodinách vosk CERA PER STUCCO firmy Oikos. Pokud potřebujete především zajistit vysokou voděodolnost a omyvatelnost povrchu, aplikujte po 4 - 5 dnech vosk PROTETTIVO PER STUCCO E MARMORINO firmy Oikos.

**Technické údaje pro aplikaci**

Ředění:	připraveno k použití, max 5% vody
Vydatnost:	3 - 6 m <sup>2</sup> /kg (dle struktury)
Aplikační nářadí:	nerezové hladítko firmy Oikos
Penetrace:	IL PRIMER firmy Oikos
Podkladový nátěr:	STUCCO IN PASTA PER RASATURA firmy Oikos (vyrovnávací tmel)
Ochrana:	PROTETTIVO PER STUCCO E MARMORINO, CERA PER STUCCO firmy Oikos
Aplikační teplota:	+5°C - +36°C (při relativní vlhkosti nepřevyšující 80%)
Doba schnutí na dotek:	1 h ( při teplotě 20°C a relativní vlhkosti nepřevyšující 75%)
Celková doba schnutí:	20 - 25 dnů ( při teplotě 20°C a relativní vlhkosti nepřevyšující 75%)
Čištění nářadí:	vodou

**Technické údaje výrobku**

Složení:	vyzrálá vápenná mazanina, zlaté pigmenty, přírodní přísady, anorganické pigmenty na bázi oxidu železnatého
Specifická hmotnost:	1,2 kg/l +/- 3%
pH:	12 - 13
Viskozita:	pastovitá hmota
Teplota skladování:	+2°C - +36°C. Chraňte před mrazem.
Reakce na oheň:	negativní, pokud je nanesen na nehořlavý podklad vodouředitelný materiál o síle vrstvy nižší než 0,6mm.
Absorpce vody W24:	nízká; W24 : 0,032 kg/m <sup>2</sup> /t1/2 (UNI EN 1062-3:2001)
Paropropustnost Sd:	vysoká ; Sd : 0,0002 m (UNI EN ISO 7783-2:2001)
Emisní limity pro těkavé organické sloučeniny (VOC) dle nařízení 2004/42/CE:	třída A/I; VOC: 60 g/l (max); limit I (od 1.1.2007): 300 g/l, limit II (od 1.1.2010): 200 g/l
Barva:	odstíny dle vzorkovnice Aureum firmy Oikos
Balení:	1 kg, 5 kg

**Upozornění:** Vyvarujte se delšího kontaktu s pokožkou. V případě nutnosti omyjte kůži vodou s mýdlem. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc. Vyvarujte se kontaktu s očima, v případě zasažení očí vypláchněte vodou s cukrem. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

KONTAKT:

**Toxikologické údaje:** Výrobek neobsahuje žádné škodlivé látky, pigmenty nebo složky obsahující těžké kovy jako chrom a olovo. Neobsahuje toxická rozpouštědla, aroma nebo chloridy. Nehrozí nebezpečná polymerizace. Podrobné informace v bezpečnostním listu. Výrobek nese označení Xi R41 dráždivý. Doporučená je běžná opatrnost pro manipulaci s vodou ředitelnými barvami. Pro skladování, manipulaci a transport výrobku není zapotřebí žádných speciálních opatření. Nádoby, zbytky, eventuelně rozlité množství by mělo být vyčištěno pomocí inertních absorpčních materiálů jako je písek, zemina atd. Dále postupuje dle místních a národních platných předpisů. Přeprava musí být prováděna dle mezinárodních dohod.

Firma Oikos s.r.l. garantuje správnost informací uvedených v technickém listu, které byly získány na základě technických a odborných znalostí. Oikos nenes žádnou zodpovědnost za výsledky dosažené nesprávným použitím výrobku. Není možné, aby Oikos prověřil nebo kontroloval použitou aplikační metodu. Z tohoto důvodu doporučujeme, abyste pečlivě zvážili, zda je vybraný výrobek vhodný pro individuální použití.