

## Oxidestuc

### Návod na použitie + Technický list

#### POPIS PRODUKTU

Oxidestuc je pasta s mikronizovaným kremeňom, ktorá sa ľahko nanáša a je pripravená na použitie. Nanáša sa na steny, nábytok, police a pracovné dosky. Oxidestuc má efekt ľahkého lesku.

#### POUŽITIE

- Vďaka svojej silnej príľnavosti môže byť aplikovaný na steny, nábytok, police a pracovné dosky.
- Dostupný vo farbách: strieborná, zlatá, bronzová, medená, hliníková, nerezová, oceľová
- Vhodný len pre vnútorné použitie.

#### ROZSAH APLIKÁCIE

Oxidestuc možno použiť ako:

- náter a dekoráciu stien, nábytku, polic a pracovných dosiek.

#### SPÔSOB APLIKÁCIE

**Oxidestuc sa nanáša v dvoch vrstvách. Pred nanosením prvej vrstvy Oxidestucu by mal byť povrch hladký, čistý a bez nerovností.**

#### PRÍPRAVA

Oxidestuc je povrchová úprava s kovovým vzhľadom, ktorej vrstva sa nanáša v minimálnej hrúbke. Vyžaduje si rovný a hladký povrch.

Povrch by mal byť vždy ošetrený prípravkom Ecohecht. Ecohecht je špeciálne vyvinutý na prípravu podkladu a vytvorenie správnej príľnavosti nasiakavých aj nenasiekavých materiálov. Ecohecht by sa mal nanášať v dvoch vrstvách. Na nasiakavých podkladoch možno Ecohecht riediť vodou do 15%. Ecohecht je možné nanášať rovnomerne valčekom s krátkym alebo dlhým vlasom. Prvú vrstvu naneste natenko a potom počkajte, kým bude plocha na dotyk suchá. Následne je možné aplikovať druhú vrstvu Ecohechtu. Celková spotreba Ecohechtu od Doby Kamennej sa pohybuje medzi 50 - 100 g/m<sup>2</sup>. Pred aplikáciou omietky Oxidestuc povrch obrúste brúsnym papierom so zrnitosťou P120.

#### NANÁŠANIE OMIETKY OXIDESTUC

Pred nanosením Oxidestucu sa môžete rozhodnúť naniesť najskôr vrstvu Basebetonu basa v podobnej farbe. To dáva konečnému výsledku iný efekt, znižuje spotrebu Oxidestucu a spevňuje ho.

Po dokončení brúsenia je možné aplikovať Oxidestuc. Pred aplikáciou by Oxidestuc nemal obsahovať hrudky. Oxidestuc sa nanáša v dvoch vrstvách. Naneste Oxidestuc nerezovou špachtľou alebo nerezovým hladítkom. Dodržujte (celkovú) maximálnu hrúbku 200-300 g/m<sup>2</sup> (2 vrstvy).

## DOKONČENIE

Po nanosení Oxidestucu je potrebné povrch ešte preleštiť. Použite brúsny papier so zrnitosťou P400 a potom so zrnitosťou P1000 (ak požadujete ešte jemnejší výsledok, môžete zvoliť leštenie Oxidestucu špongiovou podložkou až do zrnitosti P6000). Medzi jednotlivými krokmi brúsenia odstraňujte prach z vylešteného povrchu suchou handričkou. Nakoniec, pre konečný požadovaný výsledok s odolnosťou voči škvŕnám, by mal byť povrch dokončený voskom Basic-Wax od Doby Kamennej.

Ďalšie informácie o aplikácii materiálov Ecohecht, 2K-PU Basic-Coat, Basic-Wax alebo PU Protect od Doby Kamennej nájdete v príslušnom manuáli/technickom liste, ktorý sa môže zaslať na požiadanie.

Stena musí pred použitím schnúť aspoň päť dní.

*Prosím, uveďte si, že v závislosti od teploty, vlhkosti, pracovných skúseností alebo miestnych zvyklostí sa môže produkt líšiť z hľadiska sušenia, vytvrdnutia, spracovateľnosti a zrnitosti podľa preferencií klienta.*

**!! Upozornenie: Na stenu pokrytú materiálom od Doby Kamennej (z dôvodu kompozície produktov) sa neodporúča lepiť páska (ani v prípade, že sa stena už používa!). Zabráni sa tým potenciálne rušivým odtlačkom, ktoré môžu stenu poškodiť. Doba Kamenná nepreberá zodpovednosť za žiadne škody spôsobené aplikáciou pásky na stenu.**

## PODMIENKY APLIKÁCIE

- Požadovaná izbová teplota: 18 – 25 °C
- Požadovaná teplota materiálu a povrchu: 12 – 18 °C
- Relatívna vlhkosť: 40 – 70 %

## SPOTREBA

SA Ecohecht: +/- 50-100 g/m<sup>2</sup>

Oxidestuc 1. vrstva: +/- 300-400 g/m<sup>2</sup>

Oxidestuc 2. vrstva: +/- 200-500 g/m<sup>2</sup>

Povrchový náter od Doby Kamennej: 2K-PU Basic-Coat alebo Basic-Wax

## BALENIE

- 2 kg vedro pripravené na použitie

## SKLADOVANIE

Materiál je potrebné spotrebovať do 12 mesiacov od dátumu výroby za predpokladu, že sa skladuje uzavretý v pôvodnej nádobe a nie je vystavený extrémnym poveternostným podmienkam a vlhkosti.

## UDRŽATEĽNOSŤ

Oxidestuc sa vyrába svedomito, aby sa minimalizovali emisie CO<sub>2</sub>, chránili sa prírodné zdroje a aby sa znížil odpad potenciálny pre environmentálne a zdravotné riziká. BaseBeton je 100% ekologický a prírodný produkt.



## ŠPECIFIKÁCIE

Typ/Vzhľad: Pasta

Hustota: 2,3 kg/l

Maximálna aplikovateľná vrstva: 300 g/m<sup>2</sup>

Odolnosť proti ohňu (EN 13501-1): A1

- Odolný proti UV žiareniu
- Zachováva si svoje vlastnosti v extrémnych (poveternostných) podmienkach (- 30 °C až + 60 °C)
- Ako pasta je nehorľavý. V suchom stave pri 250 °C sa mierne vznieti (bez plameňov).
- Akonáhle je Oxidestuc vytvrdený a chránený predpísaným náterom, stáva sa detergentným a vodotesným.

## ÚDRŽBA

Pre správne čistenie a ochranu vášho BaseBetonu odporúčame použiť náš BaseBeton Protector. Pravidelným používaním tohto prípravku je možné zachovať typický vzhľad BaseBetonu. Keď BaseBeton aplikujete na podlahu, odporúčame vám pod nábytok umiestniť penovú alebo akúkoľvek mäkkú ochranu, aby sa zabránilo nežiadúcemu poškriabaniu.

## ŠPECIÁLNE OPATRENIA

Tento výrobok obsahuje cement. Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou, ako aj vdychovaniu prachu. Používajte gumené rukavice a ochranné okuliare. Držte mimo dosahu detí. Neaplikujte produkty BaseBeton pri izbovej teplote pod 5°C alebo nad 30°C. Prázdne nádoby sa musia zlikvidovať v súlade s miestnymi právnymi nariadeniami.

## ĎALŠIE INFORMÁCIE O ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI

Informácie a rady týkajúce sa bezpečnej manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov by si mali používatelia týchto produktov pozrieť najaktuálnejší bezpečnostný list zameraný na fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje súvisiace s bezpečnosťou.

## ODVOLANIE

Tieto informácie a najmä odporúčania týkajúce sa aplikácie a konečného použitia produktov Doby Kamennej sa poskytujú v dobrej viere na základe našich súčasných znalostí a skúseností s produktami. Platí pre výrobky, ktoré sú správne skladované, ošetrované a aplikované za normálnych podmienok v súlade s odporúčaniami Doby Kamennej.

V praxi sú rozdiely v materiáloch, substrátoch a skutočných podmienkach na mieste také, že z týchto informácií nemožno vyvodiť žiadnu záruku, pokiaľ ide o predajnosť alebo vhodnosť na daný účel, ani žiadnu zodpovednosť vyplývajúcu z akéhokoľvek právneho vzťahu alebo z akýchkoľvek písomných odporúčaní či z inej ponúkanej rady.

Používateľ produktov by mal otestovať ich vhodnosť pre zamýšľanú aplikáciu a účel. Doba Kamenná si vyhradzuje právo zmeniť vlastnosti svojich produktov. Musia sa rešpektovať vlastnícke práva Doby Kamennej a tretích strán. Všetky objednávky prijímame v súlade s našimi aktuálnymi predajnými a dodacími podmienkami. Používatelia sa musia vždy odvolávať na najnovšie vydanie technického listu príslušného produktu, ktorého kópie budú poskytnuté na požiadanie.

## OZNAČENIE CE

Harmonizovaná európska norma EN 13 813 „Poterové materiály a podlahové potery – potery – vlastnosti a požiadavky materiálov“ špecifikuje požiadavky na potery určené na použitie s podlahovými konštrukciami. Konštrukčné potery alebo nátery, napríklad tie, ktoré prispievajú k nosnosti konštrukcie, sú z tejto normy vylúčené. Tieto špecifikácie sa vzťahujú na podlahy zo syntetickej živice aj na cementové potery. Podľa prílohy ZA. 3, tabuľka ZA. 1.5 a 3.3 musia byť označené CE a spĺňať požiadavky smernice o stavebných produktoch (89/106):



Stone Age B.V.  
Butaanstraat 10  
7463 PG RIJSSEN - Nederland