

NÁZOV PRODUKTU

Oxid Patine

POPIS PRODUKTU

Oxyd Patine je dekoratívna hmota pripravená na použitie, ktorá umožňuje dosiahnuť efekt imitujúci zelenú medenú patinu.

APLIKÁCIA

Efekt je určený na aplikáciu na vnútorné steny.

PRÍPRAVA POVRCHU Povrch by mal

byť suchý, čistý a odolný. Odstráňte poškodené (napr. olúpané a popraskané) nátery predchádzajúcich náterov, lepidiel a vápenných náterov. Prípadné povrchové chyby vyplňte vhodným tmelom a obrúste. Predtým natreté povrchy by mali byť očistené od všetkých nečistôt, ktoré môžu obmedziť prílnavosť farby, ako je prach, masťné škvrny, hrdza, huby a plesne. Naneste Oxyd Primer na povrch podľa pokynov na obale.

Nechajte zaschnúť približne 4 hodiny.

PRÍPRAVA PRODUKTU

Pred použitím je potrebné produkt dôkladne premiešať.

Nemiešajte farbu s inými farbami.

Pripravte si Oxyd Primer a Oxyd aktivátor.

APP

Metódy: stierka

Naneste tenkú vrstvu Oxydu stierkou. Naneste Oxyd Patine lokálne na mokrý povrch. Na miestach, kde sa aplikuje Oxyd Patine, získate efekt imitujúci modrú medenú patinu. Množstvo a miesto aplikácie Oxyd Patine závisí od požadovaného účinku.

Je dôležité, aby neboli viditeľné prieniky do základu. Aplikujte pri teplotách od +8°C do +25°C, relatívna vlhkosť max. 82 %, vyhýbajte sa prievanu. Po zaschnutí (asi po 8 hodinách) nastriekajte Oxyd aktivátorom. Účinok hrdze sa prejaví do 2-8 hodín. Proces tvorby hrdze môžete opakovať, kým nedosiahnete požadovaný efekt. Po približne 24 hodinách aplikujte Oxyd protector. Aplikácia chrániča je nevyhnutná pre zachovanie efektu hrdze. Po dokončení maľovania umyte maliarske náradie teplou vodou.

Informácie uvedené v technickom liste nie sú vyčerpávajúce, vychádzajú z laboratórnych testov, našich vedomostí a praktických skúseností. Sú určené na zabezpečenie optimálneho používania produktu, ale nepredstavujú základ pre právnu zodpovednosť výrobcu z dôvodu nedostatku možnosti kontroly aplikačných podmienok. Kvalitu produktu zaručuje náš výrobný systém, ktorý spĺňa požiadavky normy ISO 9001. Vyhradujeme si právo zmeniť poskytnuté informácie bez predchádzajúceho upozornenia.

Dátum aktualizácie: 18.11.2022

ČAS SCHNUTIA

Pri teplote +23°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50% je náter suchý na dotyk po cca. 8 hodin. Nízka teplota, vysoká vlhkosť a slabé vetranie predlžujú dobu schnutia.

EFEKTÍVNOSŤ

do 6m²/L - Praktická účinnosť závisí od faktorov ako: typ, nasiakavosť a textúra a metóda substrátu.

DÁTUM EXPIRÁCIE

24 mesiacov od dátumu výroby

BALENIE

1 l

OCHRANA ŽIVOTNÉHO

Zvyšky produktu nevyliievajte do kanalizácie. Prázdne obaly a obaly so zvyškami produktu, ktoré sa už nepoužívajú, sa musia likvidovať do vhodne označenej nádoby na odpad v súlade s národnými predpismi.

SKLADOVANIE A DOPRAVA

Výrobok by sa mal prepravovať a skladovať v pôvodnom obale, chránený pred poveternostnými vplyvmi. Skladovacia a prepravná teplota je od +5oC do +25oC. Dátum spotreby a číslo šarže na obale.

BEZPEČNOSŤ

Uchováajte mimo dosahu detí. Výrobok obsahuje pentahydrát síranu meďnatého a chlorid amónny. Môže spôsobiť alergickú reakciu. Môže spôsobiť podráždenie pokožky, vážne poškodenie očí. Jedovatý pre vodné organizmy. V prípade potreby vyhľadajte lekársku pomoc. Zabráňte vdýchnutiu spreja alebo hmy. Pracujte v dobre vetraných priestoroch. Používajte osobné ochranné prostriedky: ochranné okuliare a rukavice. Zneškodnite obsah/nádobu do vhodne označených odpadových nádob v súlade s národnými predpismi. Limit obsahu VOC (kat. A/L/FW) v balení 200g/L (2010). Tento produkt obsahuje menej ako 2 g/l VOC.

Informácie uvedené v technickom liste nie sú vyčerpávajúce, vychádzajú z laboratórnych testov, našich vedomostí a praktických skúseností. Sú určené na zabezpečenie optimálneho používania produktu, ale nepredstavujú základ pre právnu zodpovednosť výrobcu z dôvodu nedostatku možnosti kontroly aplikačných podmienok. Kvalitu produktu zaručuje náš výrobný systém, ktorý spĺňa požiadavky normy ISO 9001. Vyhradzujeme si právo zmeniť poskytnuté informácie bez predchádzajúceho upozornenia.

Dátum aktualizácie: 18.11.2022

Informácie uvedené v technickom liste nie sú vyčerpávajúce, vychádzajú z laboratórnych testov, našich vedomostí a praktických skúseností. Sú určené na zabezpečenie optimálneho používania produktu, ale nepredstavujú základ pre právnu zodpovednosť výrobcu z dôvodu nedostatku možnosti kontroly aplikačných podmienok. Kvalitu produktu zaručuje náš výrobný systém, ktorý spĺňa požiadavky normy ISO 9001. Vyhradzujeme si právo zmeniť poskytnuté informácie bez predchádzajúceho upozornenia.

Dátum aktualizácie: 18.11.2022