

NÁZOV PRODUKTU

KYSLÍK 3D

POPIS PRODUKTU

Jeger Oxyd 3D je dekoratívny efekt na steny imitujúci efekt hrubej vrstvy korózie.

APLIKÁCIA Efekt je určený

na aplikáciu na vnútorné steny.

PRÍPRAVA POVRCHU Povrch by mal

byť suchý čistý 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 príľnavosť farby, ako je prach, mastné škvrny, hrdza, huby a plesne. Naneste na povrch Jeger Oxyd Primer podľa návodu na obale. Nechajte zaschnúť približne 4 hodiny.

PRÍPRAVA PRODUKTU

Pred použitím je potrebné produkt dôkladne premiešať.

Nemiešajte farbu s inými farbami.

Neriediť vodou

Pripravte si Oxyd Primer a Oxyd aktivátor.

APP

Metódy: stierka

Naneste tenkú vrstvu stierkou a rozložte produkt vo všetkých smeroch tak, aby nedošlo k preniknutiu k podkladu.

Nechajte zaschnúť cca. 4 hodiny.

Potom pomocou hubky nepravidelne nanášajte Jeger Oxyd 3D. Keď materiál schne, uhladte ho stierkou, aby ste získali štruktúru. Nechajte zaschnúť cca. 8 hodín. Aplikujte pri teplotách od +8°C do +25°C, relatívna vlhkosť max. 82 %, vyhýbajte sa prievanu. Po uplynutí tejto doby nastriekajte náter Jeger Oxyd Activator. Ťinok hrdze sa prejaví do 2-8 hodín.

Proces tvorby hrdze môžete opakovať, kým nedosiahnete požadovaný efekt.

Po minimálne 24 hodinách od nastriekania Jeger Oxyd Activator aplikujte Jeger Oxyd Protector, ktorý zastaví proces aktivácie a ochráni dekorovaný povrch. Po dokončení maľovania umyte maliarske náradie teplou vodou.

Pamätajte: Proces aktivácie hrdze môžete opakovať niekoľkokrát, kým nedosiahnete požadovaný efekt.
Výrobok určený na vnútorné použitie.

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

Dátum aktualizácie: 21.03.2022

ČAS SCHNUTIA

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

EFEKTÍVNOŠŤ

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 +5°C do +25°C. Dátum spotreby a číslo šarže na obale.

BEZPEČNOSŤ

Uchovávať mimo dosahu detí. Produkt obsahuje 1,2-benzizotiazol-3-ón, reakčnú zmes 5-chlór-2-metyl-2H-izotiazol-3-ón a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón (3:1) a 2-metylizotiazol-3(2H)-ón. Môže spôsobiť alergickú reakciu. V prípade potreby vyhľadajte lekársku pomoc. Zabráňte vdychnutiu spreja alebo hmly.

Pracujte v dobre vetraných priestoroch. Používajte osobné ochranné prostriedky.

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 výrobok obsahuje menej ako 1 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 použitia 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: 21.03.2022