

SABULADOR

Farba na vodnej báze určená pre interiéry, so špeciálnymi žiarivými piesočnatými časticami. Pretože SABULADOR je veľmi jednoducho aplikovateľný môže byť použitý na vytvorenie jedinečného a elegantného prostredia. SABULADOR je vysoko kvalitný náter pretože je priedušný, umývateľný a pretierateľný akoukoľvek vodou riediteľnou farbou.

CHARAKTERISTIKA:

Pre dosiahnutie farebných odtieňov zobrazených v katalógu, zmiešajte SABULADOR s príslušným množstvom tónovacej pasty COLORI ako je popísané pod každou vzorkou farebného odtieňa. COLORI je dodávaný v 80 ml a 480 ml baleniach a preto je jednoduché pridať správne množstvo pasty, pre dosiahnutie požadovaného výsledného farebného odtieňa. Farebné odtiene z katalógu len Col. 600 až Col. 614 sú dodávané už farbené.

METODY APLIKÁCIE:

Postup použitý pre dosiahnutie efektu DUNE DI SABBIA a GRAND CANYON STRATIFICATO s použitím SABULADOR je popísaný nižšie

1) EFFETTO DUNE DI SABBIA



naneste vrstvu PRIMART 600 riedeného s 15 - 20% vody. Počkajte 4 hodiny pri teplote pri 20 ° C.

1) - Primart 600



nanášajte SABULADOR postupne po malých plochách približne na 1 - 2 m² pomocou štetca PV 76 Technika nanášania spočíva v nanášaní malého množstva farby nerovnomerným spôsobom striedavými ťahmi štetca všetkými smermi. Nechajte zaschnúť približne 2 hodiny pri teplote 20 ° C.

2) - Sabulador



po približne 5 - 10 minútach pri 20 ° C, prejdite celý povrch štetcom PV 76, ale bez produktu a vyhlad'ite zrnité časti všetkými smermi, aby sa vytvoril efekt piesočnatých dún. Súčasne používajte mäkkšie ťahy štetcom všetkými smermi a odstráňte ťahy zanechané štetcom.

3)

2) EFFETTO GRAND CANYON STRATIFICATO



naneste vrstvu PRIMART 600 riedeného s 15 - 20% vody. Počkajte 4 hodiny pri teplote pri 20 ° C.

1) - Primart 600



nanášajte SABULADOR postupne po malých plochách približne na 1 - 2 m² pomocou štetca PV 76. Technika nanášania spočíva v nanášaní malého množstva farby nerovnomerne šikmo alebo vertikálne 10 - 15 cm dlhými ťahmi štetcom

2) - Sabulador



po približne 5 - 10 minútach pri 20 ° C, prejdite celý povrch štetcom PV 76, ale bez produktu pre vyhladenie zrnitých častí, v rovnakom smere ako pri predchádzajúcom nanášaní. Súčasne používajte mäkkšie ťahy štetcom všetkými smermi a odstráňte ťahy zanechané štetcom.

3)

NÁVOD NA POUŽITIE

3) Staré povrchy. Odstráňte starý nepriliehavý a opadajúci náter a umyte celú plochu vodou a vhodným saponátom. Ďalej aplikujte vrstvu PRIMART 600 zriedeného 50% vody ako fixačný náter.

Po približne 4 hodinách pri 20 ° C, naneste druhú vrstvu PRIMART 600 zriedeného 20-30% vody. Keď je povrch čistý a hladký, aplikujte iba jednu vrstvu PRIMART 600 zriedeného 15 - 20% vody. Po 4 hodinách pri 20 ° C, pokračujte s aplikáciou SABULADOR.

4) Nové povrchy. Upravte nerovnosti povrchu. Keď je povrch suchý naneste vrstvu z PRIMART 600 zriedeného 15 - 20% vody. Po 4 hodinách pri 20 ° C, pokračujte s aplikáciou SABULADOR.

5) drevo, sklo, ľahké kovy a povrchovo upravené železo. Odstráňte všetku masť a prach z povrchu, tak aby bol úplne hladký a čistý. Naneste vrstvu penetračného náteru, ktorý je vhodný pre daný typ povrchu, a potom naneste PRIMART 600 zriedeného 15 - 20% vody. Po 4 hodinách pri 20 ° C, pokračujte v nanášaní SABULADOR ako je uvedené v bode 1 alebo 2.

6) Surové železo (povrchovo neupravené). Odstráňte všetku masť a všetky vrstvy hrdze z povrchu a aplikujte jednu vrstvu (alebo viac) vhodného antikorózneho náteru. Po vysušení, približne po 4 hodinách pri 20 ° C naneste vrstvu PRIMART 600 riedeného s 15 - 20% vody. Po 8 hodinách pri 20 ° C, pokračujte s aplikovaním SABULADOR ako je uvedené v bode 1 alebo 2.



ISO 9001:2008 ED ISO 14001:2004
CERTIFICATO Nr. 501005957 Rev. 01
CERTIFICATO Nr. 501008826

VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
C.F./P. IVA/ R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.
www.valpaint.it E-mail: info@valpaint.it

SABULADOR

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Riedenie: SABULADOR je pripravený na použitie, PRIMART 600 sa riedi s 15 - 20% vody.

Výdatnosť: SABULADOR, približne 1 liter na 10-12 m² pri aplikácii metódy Sand Dune effect a približne 1 liter na 10 až 11 m² pri aplikácii Grand Canyon Stratified effect; PRIMART 600, približne 1 liter na 17 - 19 m².

Balenie: SABULADOR je dostupný v 2,5 alebo 5 litrovom balení, PRIMART 600 je dostupný 2,5 alebo 5 litrovom balení; COLORI v 80 a 480 ml balení.

Aplikačná teplota: + 5 ° C a + 30 ° C.

Schnutie: v neprašnom prostredí po dobu 1 hodiny pri teplote 20 ° C. Suché po 3-4 hodinách pri teplote 20 ° C. Úplne suché po 24 hodinách, v závislosti na teplote v miestnosti.

Vzhľad produktu: opalescencný polo lesklý. Tvrdý: keď je úplne vysušený, vytvára priehľadný film, ktorý vytvára dobrú odolnosť proti oterom a normálnemu opotrebeniu.

Umývateľnosť: umývateľný s vodou a bežnými saponátmi po 15 dňoch od nanesenia.

Čistenie náradia: vodou a saponátom.

Skladovanie: uistite sa, že veko je pevne uzatvorené, aj po použití, a skladuje pri teplote nie nižšej ako + 10 ° C a vyššej ako + 30 ° C.

Stabilita: približne 2 roky.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár. V prípade kontaktu, okamžite a dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom. Nástroje sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách atď.

Upozornenie: Uvedené informácie poskytnuté vyššie sú správne a presné. Avšak vzhľadom na to, že podmienky, v ktorých sú používané výrobky nie sú pod jeho kontrolou výrobcu, nenesie výrobca zodpovednosť za akékoľvek poskytnuté odporúčania či rady. Odporúčame, aby úplný cyklus nanášania bol najprv otestovaný na malej ploche steny, aby sa zabezpečilo, požadovaný výsledok a až potom pokračovať v postupnom nanášaní na zvyšok plochy (kontrolujte dekoratívny efekt pravidelne počas aplikácie). To preto, že SABULADOR obsahuje prírodné produkty a špeciálne živice, ktoré reagujú na vlhkosť, teplo, ventiláciu a metódy aplikácie. Každá aplikácia má preto svoj vlastný jedinečný charakter. Odtiene sa môžu líšiť v porovnaní s obrázkami zobrazenými v katalógu, v rozsahu od 20% a 30%, a tiež medzi jednotlivými dávkami. Všetok materiál by mal byť pred použitím zmiešaný vo veľkom kontajneri, aby sa zabránilo farebným rozdielom pri aplikácii produktu.

Pre dosiahnutie najlepšieho výsledku je potrebné pracovať rýchlo, odporúčame použiť špeciálny štetec PV 76.