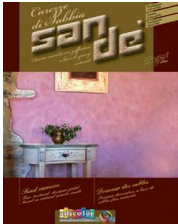


SANDE

SANDE' - Pohladenie pieskom s efektom tón na tóne



Táto nová povrchová úprava s jemnou pieskovou textúrou, obsahuje jemný prírodný kremikový piesok, ktorý dodáva akejkoľvek stene v interiéri fantastický, harmonický a efektný vzhľad. Môžete jej ponechať matný, teplý a prírodný vzhľad, alebo ju môžete ďalej doplniť vrchným náterom Velé Gold alebo Silver, čím dosiahnete ešte pôsobivejší výsledok. Veľmi ľahko sa nanáša a má tú výhodu, že sa dá ľahko odstrániť a vrátiť stenám hladký, pôvodný stav.



Použitie:

Na všetky druhy interiérových povrchov zo sadry alebo omietky vhodne pripravených.

Príprava povrchu:

K dosiahnutiu požadovaného výsledku aplikovať na suchý, čistý povrch štetkou, alebo valčekom jeden, alebo dva nátery univerzálneho podkladu FONDO UNIVERZALE zriedeného 20-30% s vodou prifarbeného TINTEROM rovnako ako konečný odtieň (1 Tinter na 2 l produktu). V prípade nesúdržnej a zvetranej omietky, alebo farby naniesť jednu vrstvu ADIFIX zriedený podľa návodu. FONDO UNIVERZALE nechať zaschnúť 5-6 hodín kým prikróčíte k aplikácii konečnej úpravy.

Príprava odtieňa:

Pridajte stanovené množstvo TINTERU do farby, ako je uvedené v tabuľke vzorkovnice odtieňov a dôkladne premiešať.

Aplikácia:



Pomocou vhodného štetca naneste farbu na povrch krátkymi križujúcimi sa ťahmi. Štetec zakaždým obráťte a dbajte, aby sa ťahy prekrývali a aby bol piesok rovnomerne rozložený po celej ploche. Vyhnite sa naneseniu nadmerného množstva produktu. S nanášaním začnite v hornom rohu steny a pokračujte smerom dole. Finálnu úpravu môžete dokončiť s Velé Silver &Gold zriedeného s vodou 20 % pre získanie zlatého, alebo strieborného odlesku.



Odstránenie náteru: Dôležitým rysom Sande je jednoduché odstránenie. Povrch dobre namočiť mydlovou vodou a po niekoľkých minútach zoškrabať škrabkou.

Technické údaje:

Riedenie:.....pripravený k použitiu, alebo zriediť max. 5-10% s vodou
Výdatnosť:..... 6- 8 m²./liter
Zaschnutie pri 25°C: 4 - 5 hod. na dotyk
Ďalší náter: po 10 - 12 hod.
Doba otvorenia: 10 - 15 minút
Špecifická hmotnosť: 1600 ± 20 g/l
Viskozita(Brookfield, 20°C): 25000 - 28000 mPa.s



Ďalšie informácie:

Neaplikovať pri teplotách povrchu a prostredia nižších ako 5°C a vyšších ako 28°C. Umyť pracovné náradie teplou vodou. Výrobok skladovať v chlade, ale chrániť pred mrazom.