

POLISTOF

Technický list SC 00111

NÁZOV:

POLISTOF

POPIS:

saténová polychromatická farba na báze vody

POUŽITIE:

Farba pre vnútorné použitie a je možné ju použiť na vytvorenie efektov zamatových alebo denimových látok.

Polistof, vyrobený pomocou špičkovej technológie, je bezpečný, odolný a umývateľný.

CHARAKTERISTIKA:

Špecifická hmotnosť: 1.100 ± 30 gr./LT. pri 20 °C

Výdatnosť: 3,5-4 m² / LT. 2 vrstvy pre efekt zamatovej látky a efekt zamatovej látky s L 50

12 - 14 m²/LT 1 vrstva pre efekt rifľovej látky

4 - 5 m²/LT 2 vrstvy pre efekt rifľovej látky

(môže sa líšiť v závislosti od drsnosti, absorpcie povrchu a aplikáčnej metódy)

Estetický efekt:

Saténový

Zafarbenie:

farby z katalógu

Balenie:

LT. 1 - LT.5

DOBA SCHNUTIA:

Suchý na dotyk:

po 3-4 hodinách pri teplote 20°C

Pretierateľný:

po 8 hodinách pri teplote 20°C

Úplne suchý:

po 24 hodinách pri teplote 20°C

CHARAKTERISTIKA A ODOLNOSŤ:

Farba na vodnej báze pre vnútorné použitie a je možné ju použiť na vytvorenie efektu zamatu alebo rifľoviny. Polistof, vyrobený pomocou špičkovej technológie, je bezpečný, odolný a umývateľný. Tento produkt bol navrhnutý tak, aby ponúkal nové možnosti pre interiérový dizajn, prinášajúce výrazné, štýlové a elegantné dotvorenie každého bývania.

PRÍPRAVA PRODUKTU:

Riedenie:

prípravený na použitie pre aplikáciu štetcom; zriedte 10% vodou pre aplikáciu striekaním

APLIKÁCIA:

Nástroje:

valček PV 95 alebo rozprašovač COD. 43

počet náterov:

2

PRÍPRAVA POVRCHU:

Staré povrchy. Odstráňte všetky staré olúpajúce sa a kriedové farby, potom povrch umyte vhodným mydlom. Ďalej pomocou plniva opravte povrch. Keď je suchý, vybrúste ho. Potom naneste Primer 400 iba na naplnené časti. Po približne 4 hodinách pri 20 ° C naneste vrstvu Primer 400 zafarbenú a zriedenú 10 - 20% vodou. Ak sú však povrchy čisté a neodlupujú sa, naneste vrstvu Primer 400 zriedeného 10-20% s vodou. Po 4 hodinách pri 20 ° C pokračujte v aplikácii Polistof.

Nové povrchy. Na opravu povrchu použite tmel. Po zaschnutí vybrúste a naneste Primer 400 iba na naplnené časti. Po približne 4 hodinách pri 20 ° C naneste vrstvu Primer 400 zafarbenú a zriedenú 10 - 20% vodou. Po 4 hodinách pri 20 ° C, pokračujte v aplikácii Polistofu.

Pozn. : pre všetky efekty okrem Efektu rifľoviny, Primer 400 by mal byť zafarbený v odtieni podobnom Polistofu.

APLIKAČNÝ CYKLUS:

Efekt zamatu: naneste POLISTOF pomocou valčeka PV 95, štetca Plafone COD. 43 alebo striekacou pištoľou. Počas nanášania štetcom alebo valčekom sa pokúste produkt rovnomerne rozložiť po povrchu, aby ste zabránili vzniku pruhov. Pravidelne robte krížové pohyby pomocou valčeka alebo štetca; dokončíte prvý náter - bez prerušenia - vertikálnym ťahom.

Po približne 6 - 8 hodinách pri 20 ° C naneste druhú vrstvu Polistofu s použitím rovnakého postupu, ako je popísaný vyššie.

Ak chcete aplikovať Polistof pomocou sprejovej metódy, produkt zriedte približne na 10% s vodou. Použite striekaciu pištoľ s hornou nádržou a dýzou s priemerom 2,5 mm, natlakovanú na 3/5 atmosféry, vo vzdialenosti 30 - 50 cm od povrchu. Aplikujte prvý náter Polistofa v horizontálnom smere; asi po 6- 8 hodinách pri 20 ° C, naneste druhú vrstvu, pracujte vo zvislom smere pre rovnomerné pokrytie povrchu.

Efekt zamatu s L50: produkt L50, stúpec 301, pridajte do ktoréhokoľvek odtieňa POLISTOF a pred nanášaním pomocou valčeka alebo striekacej pištole dobre premiešajte. Používajte rovnaké aplikačné techniky ako v prípade Efektu zamatu.

Efekt rifl'oviny - iba pre malé povrchy: do ľubovoľného odtieňa Polistof pridajte Finish V 16 a vodu a dobre premiešajte. Ďalej naneste vrstvu zmesi Denim pomocou štetca Plafone COD. 43 a rozdeľte ju čo najrovnomernejšie a prejdite cez ňu ihneď potom, silno stlačte (čistou) kefou a pokračujte zhora nadol alebo naopak, aby ste vytvorili zvislý efekt rifl'oviny v jednej vrstve. Po 3 - 4 hodinách pri 20 ° C stále používajte Plafone COD. 43, naneste druhú vrstvu Denim zmesi a znova ju prejdite čistou kefou a silným stlačením, tentoraz sa pohybuje sprava doľava alebo naopak, a tak vytvorí krížový efekt rifl'oviny (v dvoch vrstvách).

Pozn .: Tento efekt by sa mal vytvárať pomocou mokrej Denim zmesi, a preto by sa aplikačný cyklus mal dokončiť bez prerušenia, aby výrobok nevyschol. Použite pomerne veľkú nádobu na naliatie a dôkladne premiešanie všetkých produktov v zmesi Denim.

OCHRANA: Odporúčame valčekom alebo štetcom nanášať jeden alebo viac náterov ochranného akrylového produktu na báze vody Finish V 16 pre všetky povrchy, ktoré sú často kontaktované alebo opotrebované. Povrchová úprava V 16 chráni povrchy a robí ich umývateľnými, nielen vodou, ale aj obyčajnými pracími prostriedkami.

Pozn .: Predtým, ako budete pokračovať v aplikácii, pozrite si inštruktážne video pre konkrétny efekt.

TEPLOTA APLIKÁCIE:

SKLADOVANIE:

STABILITA:

POZNÁMKY:

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

A LIKVIDÁCIA

od +5°C do +30°C.

uistite sa, že je nádoba dôkladne uzatvorená aj po použití a skladujte pri teplote od +10°C do +30°C.

približne 2 roky, ak je nádoba vhodne uskladnená a nebola otvorená.

Dôkladne premiešajte produkt pred použitím. Umyte nástroje vodou a saponátom.

Výrobok je určený pre profesionálne použitie. Pred použitím je potrebné prečítať celý návod a Kartu bezpečnostných údajov.

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár vhodnými ochrannými prostriedkami. V prípade kontaktu, okamžite a dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom.

Podrobné informácie a pokyny pri manipulácii, bezpečnosti a osobnej ochrane sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov dostupnej v elektronickej verzii na webovej stránke www.dekorativne-natery.sk

Náradie je nutné ihneď po použití dôkladne umyť vodou a vhodným čistiacim prostriedkom. Náradie sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách.

Likvidovať podľa zákona č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a podľa platných predpisov. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi a spôsobmi nakladania s odpadom pre použité balenia.

Vydanie: č. SC00111, Október 2018

Vydané: Oddelením kontroly VALPAIN S.p.A. Via dell'Industria, 80, 60020 POLVERIGI (AN) - ITALY