

VALRENNA

Boja na bazi vode za enterijere posebne mekoće na dodir, koja je slična jelenskoj koži. VALRENNNA se sastoji od pigmenata i specijalnih smola koje omogućavaju izvođenje dekorativne tehnike slične mekanoj tkanini sa elegantnim prevlakama. Pored toga održavanje i čišćenje boje je krajnje jednostavno, mekanim sunđerom, vodom i neutralnim sapunom. Dekorativni efekti, dati u katalogu, mogu se izvesti sa *VALRENNNA SOFT* i *VALRENNNA EXTRA SOFT* sa razlikom u mekoći, verzija extra soft je mekša, nežnija na dodir i reljefastija. VALRENNNA se uz odgovarajuću pripremu može nanositi na različite podloge kao što su zidovi od betona, maltera, gips ploče, drvo i metal.

KARAKTERISTIKE

Da bi se doobile kataloške nijanse pažljivo promešati Valrennu sa odovarajućom količinom tonera (COLORI) koji je naveden ispod svakog uzorka u katalogu. Ovakvo nijansiranje treba obavrzno uraditi sa temeljnom bojom **PRIMER 400**. Toner se isporučuje u odgovarajućim dozeringima od 80 i 480 ml sa podeocima koji omogućavaju sisanje tačne količine tonera i dobijanje željene nijanse.

NANOŠENJE

EFEKAT JELENSKE KOŽE : Naneti VALRENNU četkom unakrst, kratkim potezima u svim pravcima, nakon svakog $1m^2$ nanošenja materijala, ponovo preći lagano četkom sa malo boje u svim pravcima kako bi se dobio željeni efekat. Posle 5 do 6 časova na $20^{\circ}C$ nastaviti sa nanošenjem drugog sloja VALRENNE istom tehnikom. Da bi se realizovao efekat VALRENNU treba razrediti 10-20% sa vodom.

EFEKAT SHANTUNG : Valjkom kratke dlake ravnomerne naneti VALRENNU u trakama širokim oko 1m, visokim 1-2m. Odmah zatim dok je podloga vlažna, specijalnom četkom PV 88 preći površinu od gore prema dole i obrnuto tako da se stvore nabori slični tkanini SHANTUNG. Za nanošenje boje ,na manje pristupačnim mestima, može se koristiti četkica PV 89. Posle 5 do 6 časova na $20^{\circ}C$ naneti drugu ruku VALRENNE na isti način kao i prvi sloj. Da bi se realizovao ovaj efekat VALRENNU treba razrediti 10-20% sa vodom.

EFEKAT LANA : Naneti i dobro rasporediti smesu VALRENNNA, valjkom kratke dlake, u trakama širokim oko 1m i visokim 1-2m. Odmah zatim dok je podloga vlažna, specijalnom četkom PV 88 preći površinu gore prema dole i obrnuto. Za nanošenje boje ,na manje pristupačnim mestima, može se koristiti četkica PV 89. Posle 5 do 6 časova na $20^{\circ}C$ naneti drugu ruku VALRENNE, dok je podloga vlažna preći površinu s desna na levo i obrnuto, tako da se dobiju ukršteni nabori slični lanenom platnu. Da bi se realizovao ovaj efekat VALRENNU treba razrediti 10-20% sa vodom.

PRIPREMA

Gips, Drvo i Metal : Podlogu dobro očistiti i odmastiti tamo gde je potrebno. Metalne površine prvo zaštитiti sa dva sloja antikorozivne boje WIKTOR. Popraviti kitom oštećena mesta a kada se kit osuši ošmirglati, kako bi podloga bila što ravnija. Potom valjkom kratke dlake ravnomerne naneti dva sloja boje PRIMER 400, toniranog i razređenog sa 10-30% vode, praveći razmak od 6 časova između nanošenja dva sloja. Nakon 12 časova od nanošenja poslednje ruke PRIMER 400, nastaviti sa ciklusom nanošenja VALRENNE, kao što je iznad opisano.

Neravne, Prašnjave i Oštećene površine : Ošmirglati, skinuti otpadajuće slojeve stare boje, oprati površinu sa vodom i neutralnim sapunom, a kada je površina suva popraviti kitom oštećena mesta. Potom valjkom kratke dlake ravnomerne naneti dva sloja boje PRIMER 400, toniranog i razređenog sa 10-30% vode, praveći razmak od 6 časova između nanošenja dva sloja na $20^{\circ}C$. Nakon 12 časova na $20^{\circ}C$ od nanošenja poslednje ruke PRIMER 400, nastaviti sa ciklusom nanošenja VALRENNE, kao što je iznad opisano.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Specijalna težina: 1,075 i 30 gr/lit na temperaturi od $20^{\circ}C$

Razređivanje: PRIMER 400 - 10-30%vode

VALRENNNA (jelenska koža) - 10-20%vode

VALRENNNA (šantung i lan) - 20-30%vode

Potrošnja: VALRENNNA 1lit = 7-8m²

PRIMER 400 1lit = 7-8m²

Pakovanje: PRIMER 400 - 0.750 lit i 5 lit, VALRENNNA 1lit - 0.750 lit i 5 lit, COLORI - 80 i 480 ml

Temperatura nanošenja: veća od +5⁰C manja od +30⁰C udaljeno od uticaja sunca.

Sušenje: Suvo je nakon 5 – 6 časova na temperaturi od 20⁰C. Otvrdnjava nakon 24 sata u zavisnosti od temperature ambijenta.

Izgled proizvoda: Mat sa efektom jelenske kože.

Otpornost: Nakon potpunog otvrđnjavanja dobija se sloj otporan na normalnu abraziju.

Pranje: 15 dana od nanošenja VALRENNNA smese. Površina dobija svoja konačna svojstva, postaje otporan na pranje sa vodom i sapuno.

Čišćenje alata: Sa vodom

Čuvanje: U dobro zatvorenim kantama, čak i nakon upotrebe na temperaturi između +5⁰C - +30⁰C

Rok trajanja: oko 2 godine

Mere sigurnosti: Nezapaljiv, Neotrovan, Ne zahteva oznaku opasnosti po tekućim normama.

Napomene

-Pre naručivanja potrebno je tačno izmeriti površine na koje se materijal nanosi. Potrebno je naručiti dovoljne količine materijala u skladu sa izmerenim površinama. Nijanse gotovog materijala mogu neznatno varirati od kataloga zbog štampe i serije proizvoda, te se ne može garantovati savršeno ponavljanje nijansi. Savetujemo da se ponovo rađena nijansa prvo proba na malom delu zida. Sve eventualne neznatne razlike u serijama mogu se izbeći tako što će se sav materijal usuti i pomešati u jednu veliku posudu, pre nanošenja. Savetujemo da se započeti zid završi u istom danu. Gore navedeni podaci su tačni i precizni i rezultat su istraživanja i iskustva proizvođača VALPAINT SPA.

- Ukoliko način primene materijala nije prema navedenim standardima i uslovima izvođenja radova su van kontrole proizvođača i distributera isti ne snose odgovornost za neadekvatno izvođenje radova.