

KLONDIKE LIGHT

Moderna in elegantna akrilna barva za notranjo uporabo. Klondike Light se lahko nanaša na širok spekter površin; zaradi svojih edinstvenih barv in odtenkov jo je mogoče uporabiti za ustvarjanje izjemno trendovskih bivalnih okolij. Okrašene površine vsebujejo dragocene kovinske delce, vgrajene v barvo, kar poudarja njen žametno zlat in srebrn učinek. Klondike Light je visoko kakovosten izdelek, je pralen, diha in ga lahko prebarvamo z barvo na vodni osnovi.

LASTNOSTI: Če želimo doseči barvne odtenke po katalogu, primešamo Klondike Light barvi pravo količino COLORI' pigmenta: 5 ML za 2.5 L pakiranje barve Klondike Light in 2 ML za 1.0 L pakiranje barve Klondike Light. Za mešanje barvnih odtenkov se lahko uporabi tudi Valclone mešalni sistem. Za doseganje zlatih ali srebrnih efektov, moramo že niansirani barvi Klondike Light dodati GOLD ADDITIVE G 100 ali SILVER ADDITIVE G 200 v naslednjih količinah: 250 ML za 2.5 L Klondike Light, 100 ML za 1.0 L Klondike Light. Zmešan Klondike Light uporabimo v roku 24 ur, da ne izgubimo stabilnosti materiala.

NANOS PREMAZA:

1. Klasičen efekt (uporaba gladilke): Nanesemo Klondike s PV 43 nerjavečo gladilko z uporabo neenakomernih 15-30 cm dolgih potegov v vse smeri, pri tem puščamo neenakomeren nanos barve na površini. Po 5-6 urah pri 20°C nanesemo še en sloj kot zgoraj opisano. Po približno 1 uri pri 20°C obdelamo površino brez materiala s 15-20 cm dolgimi neenakomernimi potegi v vse smeri tako, da razpršimo delce in tako dosežemo prelivanje barve.
2. Klasičen efekt (čopič + gladilka): Namočimo čopič PV 76 v barvo in nanesemo le-to v kratkih 8-15 cm dolgih potegih v vse smeri, za seboj puščamo enakomeren nanos barve. Po 20 minutah pri 20°C uporabimo gladilko PV 43, da pogladimo površino. Po 5-6 urah pri 20°C nanesemo še en sloj s čopičem kot je zgoraj opisano. Po približno 1 uri pri 20°C obdelamo površino z gladilko PV 43 brez materiala s 15-20 cm dolgimi neenakomernimi potegi v vse smeri tako, da razpršimo delce in tako dosežemo prelivanje barve.
3. Efekt čopiča: Namočimo čopič PV 76 v barvo in nanesemo le-to v kratkih 8-15 cm dolgih potegih v vse smeri, za seboj puščamo enakomeren nanos barve. Po 5-6 urah pri 20°C nanesemo še en sloj s čopičem kot je zgoraj opisano. Po približno 1 uri pri 20°C obdelamo površino brez materiala s 15-20 cm dolgimi neenakomernimi potegi v vse smeri tako, da razpršimo delce in tako dosežemo

prelivanje barve. Efekt čopiča se lahko zelo razlikuje od vzorčkov v katalogu, ki so narejeni v klasičnem efektu.

SVETLEČ KLASIČEN EFEKT: Za posebej svetleč efekt dodamo že obarvani Klondike Light barvi dodatek Star G 100: 250 ML za 2,5 L Klondike Light in 100 ML za 1,0 L Klondike Light.

Barvne nianse lahko na prvi pogled odstopajo od tistih v katalogu zaradi tehnike nanašanja. Razlika je vidna tudi, če dodamo GOLD ADDITIVE G 100 ali SILVER ADDITIVE G 200, zato priporočamo, da material preizkusite na manjši površini in preverite končni rezultat.

NAVODILA ZA UPORABO:

STARE STENE. Odstranimo stare opleske in očistimo površino. Nanesemo emulzijo za fiksiranje in jo pustimo posušiti. Nadaljujemo z nanosom temelja Primer 1000, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike Light kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

NOVE STENE. Stene očistimo in izravnamo s kitom, če je to potrebno. Ko se stena posuši, jo prebrusimo in nanesemo sloj emulzije za fiksiranje. Nadaljujemo z nanosom temelja Primer 1000, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike Light kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

LES, STEKLO, ZLITINE, LAKIRANA KOVINA: očistimo površino, jo skitamo, kjer je potrebno in pobrusimo. Nanesemo odgovarjajoč temelj za oprijem in nato še en sloj Primer 1000. Po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike Light kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

NOVA KOVINA: razmastimo površino in nanesemo temelj za kovino. Nadaljujemo z nanosom temelja Primer 1000, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom barve Klondike Light kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

SPECIFIČNA TEŽA: Klondike Light 1.020 +/- 30 g/ LT pri 20°C. Primer 1000 1.465 +/- 30 g/ LT pri 20°C. **REDČENJE:** Klondike Light, Primer 1000, Gold Additive G 100 in Silver Additive G 200 ter STAR G 300 so pripravljene za uporabo. **PORABA:** Klondike Light 1 LT za 5-6 m², Primer 1000 1 LT za 14-15 m². **PAKIRANJE:** Klondike Light v dozah po 1,0 LT in 2,5 LT; Primer 1000 v dozah po 0,5 LT in 1,0 LT; **COLORI** v dozah po 80 ml in 480 ml, Gold Additive G 100 in Silver Additive G 200 ter Star G 300 v 100 ml in 250 ml pakiranjih. **DELOVNA TEMPERATURA:** + 5°C do + 30°C. **ČAS SUŠENJA:** prašnato suho po 3 urah pri 20°C, suho po 4-6 urah. Popolnoma suho po 24 urah. **VIDEZ:** satenast videz. **PRALNOST:** ko se popolnoma utrdi razvije

bina

material svoje lastnosti in je odporen na normalne udarce in drgnjenje. Pralen 15 dni po nanosu z vodo in neagresivnimi detergenti. Orodje operemo z vodo in milom. SHRANJEVANJE: Tudi po uporabi shranjujemo v dobro zaprti posodi pri temperaturi +10°C- +30°C. ROK UPORABNOSTI: 2 leti v dobro zaprti in nikoli odprti posodi. Varnostna navodila: Preprečiti direkten stik s kožo, zaščititi oči in obraz; v primeru kontakta izpirati z vodo in poiskati zdravniško pomoč. Orodja ne prati v vodotokih.

NAVODILA ZA UPORABNIKA: Zgoraj naveden informacije temeljijo na naših izkušnjah, so pravilne in natančne. Ne prevzemamo odgovornosti za izvedbo, saj ne moremo nadzirati delovnih pogojev. Barvni odtenki se lahko od tistih v katalogu razlikujejo za 20% do 30%. Prav tako lahko pride do odstopanj v različnih serijah. Priporočamo, da preverite barvni odtenek pred začetkom dela in zmešate celoten material v večji posodi. Proizvajalec in prodajalec ne prevzemata odgovornosti za razlike v serijah. Za izvedbo VALPAINT dekorativnih premazov s strani strokovno nepoučenih izvajalcev ne prevzemamo odgovornosti za končni izgled izdelkov.