

## KLONDIKE

Moderna in elegantna barva na vodni osnovi za znotraj. Klondike lahko nanašamo na različne površine, zahvaljujoč unikatnim barvnim niansam in svetlobnim učinkom lahko ustvarimo sodobna bivalna okolja. Metalizirani delci v zlati, srebrni ali oksidni barvi še posebej poudarijo dekorirane površine. Kovinski videz sten tako ustvari sodobne bivalne prostore v trendu. Klondike 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 barvi pravo količino COLORI' pigmenta: 15 ML za 2.5 L pakiranje barve Klondike in 6 ML za 1.0 L pakiranje barve Klondike. Za mešanje barvnih odtenkov se lahko uporabi tudi Valclone mešalni sistem. Za doseganje zlatih ali srebrnih učinkov, moramo že niansirani barvi Klondike dodati GOLD ADDITIVE G 100 ali SILVER ADDITIVE G 200 v naslednjih količinah: 250 ML za 2.5 L Klondike, 100 ML za 1.0 L Klondike. Zmešan Klondike 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 potev 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 potevi 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 potevih 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 potevi 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 potevih 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 potevi v vse smeri tako, da razpršimo delce in tako dosežemo

prelivanje barve. 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 900, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike 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 900, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike 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 900. Po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom Klondike kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

**NOVA KOVINA:** razmastimo površino in nanesemo temelj za kovino. Nadaljujemo z nanosom temelja Primer 900, po 6 urah pri 20°C nadaljujemo z nanosom barve Klondike kot je opisano pod točko 1, 2 ali 3.

## **TEHNIČNE LASTNOSTI:**

**SPECIFIČNA TEŽA:** Klondike 1.020 +/- 30 g/ LT pri 20°C. Primer 900 1.500 +/- 30 g/ LT pri 20°C. **REDČENJE:** Klondike, Primer 900, Gold Additive G 100 in Silver Additive G 200 so pripravljene za uporabo. **PORABA:** Klondike 1 LT za 4-5 m<sup>2</sup>, Primer 900 1 LT za 10-11 m<sup>2</sup>. **PAKIRANJE:** Klondike v dozah po 1,0 LT in 2,5 LT; Primer 900 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 v 100 ml in 250 ml pakiranjih. **DELOVNA TEMPERATURA:** + 5°C do + 30°C, ne na soncu. **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 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.

**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.

# bina

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. Dekorativni kit na vodni osnovi za znotraj, s katerim lahko ustvarjamo realne kovinske efekte. Različne barvne nianse izdelka omogočajo ustvarjanje stenskih poslikav estetskega videza in posebnega izgleda, ki jih lahko zagotovijo le žlahtne kovine. Tako uporaba na večjih površinah kot uporaba za detajle zagotavljata ustvarjanje prefinjenega, elegantnega in modernega ambienta.