

KLONDIKE LIGHT

Texnik va Ekologik Varaq

NOMI: KLONDIKE LIGHT **TURI:** "Antik metallik" effektli bo'yoqlar **QO'LLANILISHI:** Ichki bezak ishlari uchun suv bazasidagi bo'yoqlar

XUSUSIYATLARI

Parametr	Ko'rsatkich
Solishtirma og'irlik	1 010 ± 30 g/L, 20 °C da
Qovushqoqlik	—
Sarfi	1 L → 5–6 m ² (yuzaning qo'poqligi, g'ovakligi, singib olishi va qo'llash usuliga qarab farq qilishi mumkin)
Estetik effekt	Satin
Ranglar	Katalog bo'yicha
Format	1 L / 2,5 L

QURISHVAQTI

Bosqich	Vaqt
Yuzasi qurish	20 °C da 2 soat
Ustiga bo'yash mumkin bo'lgan vaqt	20 °C da 5–6 soat
To'liq qurish	20 °C da 24 soat





XUSUSIYATLARI VA CHIDAMLILIGI

Ichki ishlar uchun suv bazasidagi bo'yoq bo'lib, zamonaviy va nafis interiorlar yaratish imkonini beradi. Turli xil yuzalarga qo'llanilishi mumkin va o'ziga xos rang hamda soya-nusxalarda zamonaviy interiorlar yaratishga imkon beradi. Bo'yalgan yuzalarda bo'yoq tarkibidagi metall zarralar oltin va kumush rangda miltillab turadi — shu bilan birga baxmal tovlanish effekti ham yaratiladi. Natija haqiqatan ham mukammal: metall jilo berilgan devorlar bilan o'ralgan interier chinakam zamonaviy ko'rinish kasb etadi.

Klondike Light yuqori sifatli bo'yoq hisoblanadi, chunki u nafas oladi, yuvilishi mumkin va ustiga istalgan suv bazasidagi bo'yoq qo'llanilishi mumkin.

Eslatma: KLONDIKE LIGHT barqarorligini yo'qotmasligi uchun ranglangandan so'ng **24 soat ichida** qo'llanilishi zarur.

ATROF-MUHIT XUSUSIYATLARI:

Xususiyatlari	Standart	Ma'nosi	Belgi
ICHKI MUHITGA IFLOSLANTIRUVCHI MODDALAR CHIQRISHI	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ , A+ sinfi	
XAVFLI MODDALARDAN XOLI	-	FREE (XOLI)	
FORMALDEGID CHIQRISH DARAJASI, X	JIS A 1902-3	X<0,005 mg/m ² soatiga F****	
VOC — ishlatishga tayyor mahsulotdagi miqdori	Direktiva 2004/42/E C	maks. 6.6 g/l (Yevropa Ittifoqi me'yorida 200 g/l gacha) Kat. A/1	

**Yuzani Tayyorlash
Eski devorlar**

Ko'chib va yoriqlanib turgan eski bo'yoqni olib tashlang va yuzani suv hamda tegishli yuvish vositalari bilan tozalang. So'ngra asos turiga mos fiksator qo'llang. Fiksator to'liq qurigach, **Primer 1000** ning bir qatlamini qo'llang va 20 °C da **6 soat** o'tgach, **Klondike Light** qo'llaniladi.

Yangi devorlar

Ishlov beriladigan yuzani tozalang va zarur bo'lsa yaxshilab suvash bilan tekislang. Qurigach, qo'pol qog'oz bilan ishlov bering, so'ngra asos turiga mos fiksatorning bir qatlamini qo'llang. Fiksator to'liq qurigach, **Primer 1000** ning bir qatlamini qo'llang va 20 °C da **6 soat** o'tgach, **Klondike Light** qo'llaniladi.

Yog'och, shisha, engil qotishmalar, bo'yalgan po'lat asoslar

Asosni yaxshilab yog'sizlantiring va yuzani silliq va toza qilish uchun qo'pol qog'oz bilan ishlov bering. Asos turiga mos grunt qo'llang, so'ngra **Primer 1000** ning bir qatlamini qo'llang. 20 °C da **6 soat** o'tgach, **Klondike Light** qo'llaniladi.

Yangi po'lat asoslar (ishlov berilmagan)

Asosni yog'sizlantiring va mumkin bo'lgan zang qatlamlarini to'liq olib tashlang, so'ngra tegishli zangga qarshi vositaning bir yoki bir necha qatlamini qo'llang. Qurigach, **Primer 1000** ning bir qatlamini qo'llang. 20 °C da **6 soat** o'tgach, **Klondike Light** qo'llaniladi.

Mahsulotni Tayyorlash

Suyultirish: Ishlatishga tayyor

Qo'llash usuli: Mo'yqalam — shpatel **Qatlamlar soni:** 2 qatlam

Ranglash

Katalog rangini olish uchun Klondike Light ni **COLORI'** rangli pasta bilan aniq miqdorda yaxshilab aralashtiring:

- 2,5 L Klondike Light ga — 5 ml pasta
- 1 L Klondike Light ga — 2 ml pasta

Muqobil sifatida **VALCLONE** tintometrik tizimi bilan ranglash mumkin.

Oltin yoki kumush soya olish uchun allaqachon ranglangan Klondike Light ga quyidagi miqdorda **Gold G 100** yoki **Silver G 200** qo'shimchasi qo'shiladi:

- 2,5 L ga — 0,250 L
- 1 L ga — 0,100 L

Qo'llash Texnikasi

Klassik effekt (shpatel bilan)

Klondike Light ni PV 43 zanglamaydigan po'lat shpatel bilan barcha yo'nalishlarda taxminan **15–30 sm** uzunlikdagi notekis harakatlar bilan qo'llang — yuzada yupqa va notekis qatlam qolishi kerak. 20 °C da **5–6 soat** o'tgach, xuddi shu usulda ikkinchi qatlam qo'llaniladi. Taxminan **1 soat** kutib, bo'yalgan yuzani bo'yoqsiz PV 43 shpatel bilan barcha yo'nalishlarda **15–20 sm** uzunlikdagi notekis kesishuvchi harakatlar bilan ishlov bering — shpatelni bosib, bo'yoq zarralarini ezib, yorug'lik-soya effekti hosil qiling.

Klassik effekt (mo'yqalam va shpatel bilan)

PV 76 mo'yqalamga ko'p miqdorda bo'yoq oling va Klondike Light ni barcha yo'nalishlarda — o'ngdan chapga va chapdan o'ngga, pastdan yuqoriga va yuqoridan pastga — **8–15 sm** uzunlikdagi qisqa harakatlar bilan qo'llang, yuzada yupqa va notekis qatlam qoldiring. 20 °C da taxminan **20 daqiqadan** so'ng bo'yoqsiz PV 43 shpatel bilan barcha yo'nalishlarda tekislang. **5–6 soat** o'tgach, PV 76 mo'yqalam bilan xuddi shu usulda ikkinchi qatlam qo'llaniladi. **1 soat** kutib, bo'yoqsiz PV 43 shpatel bilan barcha yo'nalishlarda **15–20 sm** uzunlikdagi kesishuvchi harakatlar bilan bosib ishlov bering — yorug'lik-soya effekti hosil bo'ladi.

"Mo'yqalam bilan qo'llash" effekti

PV 76 mo'yqalamga ko'p miqdorda bo'yoq oling va barcha yo'nalishlarda **8–15 sm** uzunlikdagi qisqa harakatlar bilan qo'llang. **5–6 soat** o'tgach, xuddi shu usulda ikkinchi qatlam qo'llaniladi. **1 soat** kutib, bo'yoqsiz PV 76 mo'yqalam bilan barcha yo'nalishlarda kesishuvchi harakatlar bilan asosga bosib ishlov bering.

Yulduzchali klassik effekt

Eksklyuziv yulduzcha soyalari olish uchun allaqachon ranglangan (*Gold G 100* yoki *Silver G 200* bilan yoki ularsiz) Klondike Light ga **Star G 300** qo'shimchasi qo'shiladi:

- 2,5 L ga — 0,250 L
- 1 L ga — 0,100 L

Eslatma: Qo'llashdan oldin o'quv videosini diqqat bilan ko'rib chiqing.

Muhim Ko'rsatmalar

Parametr	Ko'rsatkich
Qo'llash harorati	+5 °C dan +35 °C gacha
Saqlash	Yopiq idishda, +10 °C dan +30 °C gacha
Saqlash muddati	Ochilmagan, yaxshi yopilgan idishda taxminan 1 yil

Eslatmalar

Ishlatishdan oldin mahsulotni yaxshilab aralashtiring. Asboblarni ishlatgandan so'ng darhol sovun va suv bilan yuvib tozalang.

Texnik Varaq № SC 00234 — Sifat Nazorati Menejeri tomonidan chiqarilgan: 3-nashr, 2020-yil may