

POLISTOF

Texnik Varaq

NOMI: POLISTOF

TURI: Suv bazasidagi ko'p rangli satin bo'yoq

QO'LLANILISHI: "Baxmal mato", "Jins mato" va "Shandon ipagi" effektlari bilan ichki bezak qoplama.

TARKIBI: Maxsus pigmentlar va akril smolalar

ERITUVCHI: Suv

XUSUSIYATLARI

| Parametr | Ko'rsatkich |
|----------------------|--|
| Solishtirma og'irlik | 1 100 ± 30 g/L, 20 °C da |
| Sarfi | Ikki qatlam bilan 1 L → 3–5 m ² (<i>yuzaning qo'poqligi, g'ovakligi, singib olishi va qo'llash usuliga qarab farq qilishi mumkin</i>) |
| Estetik effekt | Satin |
| Ranglar | Katalog bo'yicha |
| Format | 1 L / 5 L |

QURISHVAQTI

| Bosqich | Vaqt |
|------------------------------------|-------------------|
| Yuzasi qurishu | 20 °C da 3–4 soat |
| Ustiga bo'yash mumkin bo'lgan vaqt | 20 °C da 8 soat |
| To'liq qurishu | 20 °C da 24 soat |

XUSUSIYATLARI VA CHIDAMLILIGI

"Baxmal mato", "Jins mato" va "Shandon ipagi" effektlari bilan ichki ishlar uchun suv bazasidagi bo'yoq. Polistof eng zamonaviy texnologiyalar asosida ishlab chiqilgan bo'lib, xavfsizlik, chidamlilik va yuviluvchanlikni ta'minlaydi. Bundan tashqari, mahsulot interiorlarga nafis elegantlik va o'ziga xos individuallik beruvchi yangi dizayn yechimlarini yaratish maqsadida ishlab chiqilgan.

Yuzani Tayyorlash

Eski asoslar. Ko'chib va yoriqlanib turgan eski bo'yoqni olib tashlang va suv hamda tegishli yuvish vositalari bilan tozalang. So'ngra yaxshilab suvash bilan tekislang. Qurigach, qo'pol qog'oz bilan ishlov bering. Faqat suvash qo'llanilgan joylarga **Primer 400** ni qo'llang. 20 °C da taxminan **4 soat** o'tgach, suvda **10–30%** suyultirilgan rangli **Primer 400** ning bir qatlamini butun yuzaga qo'llang. Agar yuzalar mustahkam va yoriqsiz bo'lsa, to'g'ridan-to'g'ri butun yuzaga suyultirilgan rangli Primer 400 qo'llaniladi. 20 °C da **4 soat** o'tgach, **Polistof** qo'llaniladi.

Yangi asoslar. Yaxshilab suvash bilan tekislang. Qurigach, qo'pol qog'oz bilan ishlov bering va faqat suvash qo'llanilgan joylarga **Primer 400** ni qo'llang. 20 °C da taxminan **4 soat** o'tgach, suvda **10–30%** suyultirilgan rangli **Primer 400** ning bir qatlamini qo'llang. 20 °C da **4 soat** o'tgach, **Polistof** qo'llaniladi.

Eslatma: "Jins mato" va "Shandon ipagi" effektlaridan tashqari barcha effektlar uchun Primer 400 Polistof rangiga o'xshash rang bilan ranglash kerak.

Mahsulotni Tayyorlash

Suyultirish: Mo'yqalam bilan qo'llash uchun ishlatishga tayyor; purkagich bilan qo'llash uchun suvda **10%** suyultiriladi.

Qo'llash usuli: PV 95 g'ildirakcha — purkagich — Kit 40 to'plamidagi mo'yqalamlar
Qatlamlar soni: 2 qatlam

Qo'llash Texnikasi

"Baxmal mato" effekti

Polistof ni PV 95 g'ildirakcha, purkagich yoki Kit 40 mo'yqalamlari bilan qo'llang. G'ildirakcha yoki mo'yqalam bilan qo'llashda bo'yoqni yuzaga tekis tarqatishga harakat qiling — relyefli chiziqlar qolmasligiga e'tibor bering. Devorni bo'yashni boshlagandan keyin to'xtatmasdan davom eting, tez-tez kesishuvchi harakatlar qiling va vertikal harakat bilan tugallang. 20 °C da taxminan **6–8 soat** o'tgach, xuddi shu usulda ikkinchi qatlam qo'llaniladi. Purkagich bilan qo'llashda mahsulotni suvda taxminan **10%** suyultiring. Ustki idishli purkagich va **2,5 mm** diametrli forsunka bilan **3–5 atmosfera** bosimda yuzadan **30–50 sm** masofadan qo'llang. Birinchi qatlam gorizontal yo'nalishda, **6–8 soat** o'tgach ikkinchi qatlam vertikal yo'nalishda qo'llaniladi.

"Baxmal mato" effekti Polibril parchinlari bilan

Polibril ni istalgan rangli Polistof ga qo'shib, qo'llashdan oldin yaxshilab aralashiring. Mo'yqalam, g'ildirakcha yoki purkagich bilan "Baxmal mato" effekti usulida qo'llaniladi.

"Baxmal mato" effekti L50 qo'shimchasi bilan

L50 Col. 301 qo'shimchasini istalgan rangli Polistof ga qo'shib, yaxshilab aralashtiring. Faqat g'ildirakcha yoki purkagich bilan "Baxmal mato" effekti usulida qo'llaniladi.

"Jins mato" effekti (Polibril bilan yoki usiz) — faqat kichik yuzalar uchun

Istalgan rangli Polistof ga suv bazasidagi **Finish V 16** lakini va ixtiyoriy ravishda **Polibril** parchinlarini qo'shib, yaxshilab aralashtiring. Kit 40 mo'yqalami bilan "Jins mato" aralashmasining bir qatlamini tekis qo'llang; darhol so'ngra xuddi shu mo'yqalam bilan — bo'yoqsiz — yuqoridan pastga yoki pastdan yuqoriga kuchli bosib harakat qiling — vertikal jins effekti (bir qatlam) hosil bo'ladi. 20 °C da **3–4 soat** o'tgach, Kit 40 mo'yqalami bilan ikkinchi qatlam tekis qo'llaniladi va yana bo'yoqsiz mo'yqalam bilan — bu safar chapdan o'ngga yoki o'ngdan chapga — kuchli bosib harakat qiling — kesishuvchi jins effekti (ikki qatlam) hosil bo'ladi.

Eslatma: Bu effekt uchun quruq mo'yqalam hali nam turgan aralashma ustidan o'tkazilishi kerak — shuning uchun bo'yoq qurib qolmasligiga yo'l qo'ymaslik uchun to'xtatmasdan ishlash zarur. Barcha tarkibiy qismlarni yaxshi aralashtirish uchun katta idish ishlating.

"Shandon ipagi" effekti (L50 bilan yoki usiz)

Istalgan rangli Polistof ga **Q60 Col. 500** mahsulotini va ixtiyoriy ravishda **L50 Col. 301** qo'shimchasini qo'shing. Ishlatishdan oldin ham, ishlatish jarayonida ham yaxshilab aralashtiring. Kit 40 mo'yqalami bilan faqat yuqoridan pastga va pastdan yuqoriga vertikal harakatlar bilan "Shandon ipagi" aralashmasining bir qatlamini butun yuzaga tekis qo'llang. Bo'yoq qurib qolmasdan oldin **PV 94** cho'tkasi bilan yuqoridan pastga va pastdan yuqoriga — ba'zi joylarda to'xtab — harakat qiling: bu "Shandon ipagi" aralashmasidagi "plastinkalar"ning vertikal joylashishini ta'minlaydi. 20 °C da taxminan **3–4 soat** o'tgach, xuddi shu usulda ikkinchi qatlam qo'llaniladi.

Eslatma: Bu effekt tomosha qilish nuqtasiga qarab turli yorug' va to'q soyalarda harakatdagidek ko'rinadigan relyefli mato chiziqlarini yaratadi. Shuning uchun "Shandon ipagi" effektida naqsh hech qachon bir xil bo'lmaydi — biroq u har doim nafis va eksklyuziv bo'ladi. Barcha tarkibiy qismlarni yaxshi aralashtirish uchun katta idish ishlating.

Himoya Qoplama

Tekkanda yoki ishqalanishga duchor bo'ladigan barcha yuzalarga g'ildirakcha yoki mo'yqalam bilan suv bazasidagi akril himoya qoplama **Finish V 16** ning bir yoki ikki qatlamini qo'llash tavsiya etiladi. Finish V 16 yuzalarni himoya qilib, ularni nafaqat suv, balki oddiy yuvish vositalari bilan ham yuvish imkonini beradi.

Muhim Ko'rsatmalar

| Parametr | Ko'rsatkich |
|-------------------|--|
| Qo'llash harorati | +5 °C dan +30 °C gacha |
| Saqlash | Yopiq idishda, +10 °C dan +30 °C gacha |
| Saqlash muddati | Ochilmagan, yaxshi yopilgan idishda taxminan 2 yil |

Eslatmalar

Asboblarni ishlatgandan so'ng darhol sovun va suv bilan yuvib tozalang.

Texnik Varaq № SC 00111 — Sifat Nazorati Menejeri tomonidan chiqarilgan: 9-nashr, 2014-yil iyun