

## FUNKTSIONAL MAHSULOTLAR GURUHI

### NIPPON PAINT LIGHTY

#### MAHSULOT TAVSIFI

Akril emulsiyasi asosidagi, suv asosli, shaffof tuzilishga ega dekorativ ichki bo'yoq bo'lib, surtib chiqilgan yuzalarda qorong'ida ko'k-yashil rangda yaltirab turish effektini hosil qiladi.

#### QO'LLANILADIGAN YUZALAR

Nippon Paint Lighty qo'llaniladigan yuzalar mustahkam, toza, quruq, o'zini ushlab turuvchi va mahsulotni ko'tara oladigan bo'lishi kerak.

#### QO'LLASH

Mahsulot foydalanishga tayyor. Qopqog'ini ochishdan oldin yaxshilab chayqatib oling. Trafaretlar va shunga o'xshash shakllarga cho'tka bilan, katta maydonlarga esa satin valik yoki yumshoq gubka yordamida bo'yoqqa botirib, tamponlash usulida surting.

**Nippon Paint Lighty ni kamida 2 qatlam** qilib, qatlamlar orasida to'liq qurishini ta'minlagan holda qo'llang. Qatlamlar soni oshgan sari, yuzadagi yaltirash darajasi ham oshadi.

Yuza **30 daqiqa** davomida to'liq yorug'lik bilan zaryadlangandan so'ng, Nippon Paint Lighty qorong'ida **6 soatgacha** ko'rinib turadi. Yaltirash davomiyligi yuzaning singdirish qobiliyatiga qarab o'zgarishi mumkin.

Mahsulotlarimiz **30.06.2007 yildagi 26568-sonli Umumiy qurilish standartlari** ga muvofiq tayyorlangan asosiy yuzalarga qo'llanilishi lozim.

#### SUYULTIRISH

Mahsulot foydalanishga tayyor. **Suyultirmang.**

#### QURISH VAQTI (*20°C harorat va 65% nisbiy namlikda*)

Boshlang'ich qurish: **45 daqiqa**

To'liq qurish: **24 soat**

(namlik oshganda va harorat pasayganda qurish vaqti uzayishi mumkin)

#### SARFI

Bir qatlamda **65–95 ml/m<sup>2</sup>**, sirt turi, singdirish qobiliyati va tuzilishiga bog'liq holda.

**1 litr** bo'yoq bir qatlamda **10–15 m<sup>2</sup>** maydonni qoplaydi.

Aniq sarfni aniqlash uchun sinov surtmasi bajarilishi tavsiya etiladi.

## SAQLASH

Mahsulot ochilmagan qadoqda, quruq va salqin joyda, sovuq va to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan holda **3 yilgacha** saqlanishi mumkin. Ishlatilgandan so'ng idishni havo o'tkazmaydigan qilib mahkam yoping.

Ushbu texnik varaq normal sharoitlarda laboratoriya ma'lumotlari asosida tayyorlangan. Yuqorida ko'rsatilmagan tafsilotlar uchun texnik xodimlarga murojaat qiling. Aks holda, ishlab chiqaruvchi kompaniya bilim yetishmasligi tufayli yuzaga kelishi mumkin bo'lgan nosozliklar uchun javobgar bo'lmaydi. Kompaniyamiz ushbu ma'lumotni o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi. Zarur bo'lganda, mahsulotlar bilan bog'liq sog'liq, xavfsizlik va qayta ishlash xavflari hamda ehtiyot choralari haqida qo'shimcha ma'lumot olish uchun Materiallar xavfsizligi ma'lumotlari varaqlariga qarang.

**Ushbu mahsulot Betek A.Ş. tomonidan TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 standartlariga muvofiqlik sertifikatini bilan ishlab chiqarilgan.**