

MAXSUS EFFEKTLI MAHSULOTLAR GURUHI

NIPPON PAINT SHINE

MAHSULOT TAVSIFI

Nippon Paint Legno bilan ishlov berilgan yuzalar uchun mo'ljallangan, uzoq muddatli yaltiroqlik va UV nurlanishiga chidamlilikni ta'minlovchi, 100% sof akril asosidagi, shaffof, suv asosidagi himoya qoplamasi.

XUSUSIYATLARI

Shaffof ko'rinishga ega bo'lgan ushbu sirt himoya qoplamasi **Nippon Paint Legno** mahsulotining yaltiroqligi va UV nurlarga chidamliligini oshiradi hamda uning ustiga qo'llanishi mumkin. Suvni qaytarish xususiyati tufayli mahsulot suvning sirtga singishiga yo'l qo'ymaydi va sirt ustida suvni ushlab qolmaydi.

QO'LLANILADIGAN YUZALAR

Nippon Paint Shine faqat tashqi ishlar uchun mo'ljallangan pasta bilan ishlov berilgan yuzalarda, fasad taxtalarida (weathering board) va teksturali prefabrik beton yuzalarda qo'llash uchun tavsiya etiladi. Katta maydonlarda qo'llash tavsiya etilmaydi.

QO'LLASH

Nippon Paint Legno to'liq qurigandan so'ng, **Nippon Paint Shine** ni bir qatlam qilib, to'g'ridan-to'g'ri valik yoki cho'tka yordamida surting.

Shpaklyovkalangan va choklari to'ldirilgan tekis yuzalarda satin valikdan foydalaning. Mineral qoplamali, silikon qoplamali va donador teksturali yuzalarda plastik valik bilan surting.

Mahsulotlarimiz **30.06.2007** sanasidagi **26568-sonli Umumiy qurilish standartlari (General Construction Specifications)** ga muvofiq qurilgan asosiy yuzalarga qo'llanilishi lozim.

SUYULTIRISH

Mahsulot foydalanishga tayyor. Suyultirmang. Qo'llashdan oldin tarkibni yaxshilab aralashtiring.

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

Birinchi qatlamning qurish vaqti: 3–4 soat

To'liq qurish vaqti: 24 soat

(nisbiy namlik oshganda va harorat pasayganda qurish vaqti uzayishi mumkin).

SARFI

Bir qatlamda **60–65 g/m²**, qo'llaniladigan sirt turi, uning singdirish qobiliyati va tuzilishiga bog'liq holda.

1 litr bo'yoq bir qatlamda **16–20 m²** maydonni qoplaydi.

Aniq sarfni aniqlash uchun nazorat (sinov) surtmasini bajarish tavsiya etiladi.

SAQLASH SHAROITI

Ochilmagan qadoqda, quruq va salqin joyda, muzlashdan va to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan holda **3 yil** saqlanishi mumkin. Ish tugagach, qadoq mahkam yopilishi kerak.

Ushbu texnik ma'lumotlar varaqasi laboratoriya sharoitida olingan ma'lumotlarga asoslangan. Yetarli bo'lmagan holatlarda texnik mutaxassislarga murojaat qiling. Aks holda, ma'lumot yetishmasligi sababli yuzaga keladigan xatolar uchun ishlab chiqaruvchi javobgar bo'lmaydi. Kompaniyamiz ushbu ma'lumotlarni o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi. Zarur hollarda sog'liq, xavfsizlik va tashish bilan bog'liq xavflar hamda ehtiyot choralariga oid batafsil ma'lumotlarni ****Material xavfsizligi pasporti (MSDS)****dan olishingiz mumkin.

Ushbu mahsulot Betek A.Ş. tomonidan ishlab chiqarilgan bo'lib, TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 standartlariga muvofiqlik sertifikatiga ega.