



## SINTEK MAHSULOTLAR GURUHI

### BETEK ROAD MARKING PAINT

#### MAHSULOT TAVSIFI

Yo'l va trotuar belgilari uchun mo'ljallangan, yuqori ishqalanishga chidamli, xlorlangan kauchuk asosidagi, matt bo'yoq.

#### XUSUSIYATLARI

Yuqori yopishish qobiliyatiga ega, tez quriydi, **mexanik yeyilishga chidamli** va rang barqarorligini saqlaydi.

#### QO'LLANILADIGAN YUZALAR

Yo'l chiziqlarini belgilash, trotuar plitalarini bo'yash va avtoturargohlarni belgilash uchun ishlatiladi. Asfalt va beton yuzalar uchun mos.

Beton yuzalarda qo'llashdan oldin beton **kamida 1 oy oldin** quyilgan bo'lishi kerak.

Oldindan bo'yalgan yuzalarda (epoksi, suv asosidagi yo'l bo'yoqlari va boshqalar) qo'llashdan oldin sinov sifatida kichik maydonda bo'yash tavsiya etiladi.

#### QO'LLASH

Betek Road Marking Paint qo'llashdan oldin yuzadan chang, kir, mayda toshlar va boshqa iflosliklar to'liq tozalanishi kerak.

Trotuar plitalarini bo'yashda singan yoki yetishmayotgan qismlar oldindan ta'mirlanishi yoki almashtirilishi lozim.

Yo'l chiziqlarini belgilashda imkon qadar bo'sh, aşinib ketgan va qo'pol agregatli yuzalarda ishlash tavsiya etiladi.

Bo'yash ishlari yomg'ir va shamol bo'lmagan sharoitda, toza va quruq asfalt yuzada amalga oshirilishi kerak. Atrof-muhit va asfalt harorati **kamida 15°C**, nisbiy namlik esa **85% dan oshmasligi** lozim.

To'liq qotish tugaguncha (25°C da taxminan **45 daqiqa**) piyoda va transport harakatiga ruxsat berilmaydi.

Agar shisha mikrosferalar qo'llanilsa, ular bo'yoq surtilgandan **darhol keyin**, bo'yoq hali ho'l paytda sepilishi kerak. Bu yorug'lik nurlarini to'g'ri aks ettirish orqali porlash effektini hosil qilish va ayniqsa tunda yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash uchun zarur.

Dastlab mikrosferalar ko'rinmaydi, ammo vaqt o'tishi bilan transport harakati sababli aşinish natijasida ko'rina boshlaydi va uzoq vaqt davomida reflektiv xususiyatini saqlaydi.

Qo'llashdan oldin barcha yaltiroq yuzalar albatta qo'pol holatga keltirilishi kerak.

Eng yaxshi natijaga erishish uchun shisha mikrosferalardan foydalanish va bo'yoqni havosiz purkash usulida qo'llash tavsiya etiladi.



OOO "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'gon ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



Batafsil qo'llash, sog'liq va xavfsizlik bo'yicha ma'lumotlar MSDS va TDS hujjatlarida [www.betekexport.com](http://www.betekexport.com) saytida mavjud.

## SUYULTIRISH

Ishlatishga tayyor.

### **QURISH VAQTI (20°C, 65% RH)**

Tegishga quruq: taxminan **15 daqiqa**.

To'liq qurish (harakatni ochish vaqti): taxminan **45 daqiqa**.

(Yuqori namlik va past haroratda vaqt uzayadi)

## SARFI

Yuzaning turi, singdiruvchanligi va tuzilishiga qarab, **1 litr** bo'yoq bilan **550 mikron** quruq qatlamda taxminan **3 m<sup>2</sup>** maydon bo'yaladi.

Aniq sarfni aniqlash uchun sinov bo'yash tavsiya etiladi.

## YONISH HARORATI

< 23°C

## SAQLASH

Yopiq original idishda 3 yil salqin va quruq joyda saqlanadi.

Qolgan bo'yoqni saqlash uchun yuzasini to'liq yopadigan miqdorda erituvchi qo'shish yoki idishni mahkam yopib 180° ga 1–2 marta aylantirish tavsiya etiladi.

## XAVF TOIFASI

Xn — sog'liq uchun zararli

F — juda tez yonuvchan

### **Xavf ogohlantirishlari**

H225 — Juda tez yonuvchan suyuqlik va bug'.

H350 — Saraton kasalligiga olib kelishi mumkin.

H360Df — Tug'ilmagan bolaga zarar yetkazishi mumkin, unumdorlikka zarar yetkazishi gumon qilinadi.

H373 — Uzoq muddatli yoki takroriy ta'sirda organlarga zarar yetkazishi mumkin.

H304 — Yutilganda va nafas yo'llariga tushganda o'limga olib kelishi mumkin.

H411 — Suv organizmlari uchun uzoq muddatli zaharli ta'sirga ega.

Tarkibida 2-butanon oksim mavjud. Allergik reaksiya keltirib chiqarishi mumkin.

### **Ehtiyot choralar**

P101 — Tibbiy yordam kerak bo'lsa, idish yoki yorliqni ko'rsating.

P102 — Bolalardan yiroqda saqlang.

P103 — Ishlatishdan oldin yorliqni o'qing.

P210 — Issiqlik, uchqun va ochiq olovdan uzoq tuting. Chekmang.

P241 — Portlashdan himoyalangan uskunalardan foydalaning.

P301+P310 — Yutilganda darhol shifokorga murojaat qiling.

P303+P361+P353 — Teriga yoki sochga tekkanda darhol yuvib tashlang.

P405 — Qulflangan joyda saqlang.

P501 — Mahsulot va idishni amaldagi qoidalarga muvofiq yo'q qiling.



OOO "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'gon ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



## Xavfli tarkibiy moddalar

Neft asosidagi og'ir gidrotozalangan nafta

Toluol

Ushbu texnik hujjat normal sharoitdagi laboratoriya ma'lumotlari asosida tayyorlangan. Yuqorida keltirilmagan ma'lumotlar bo'yicha texnik mutaxassislariga murojaat qiling. Ma'lumot yetishmasligi sababli yuzaga kelgan nosozliklar uchun ishlab chiqaruvchi javobgar emas. Kompaniya ushbu ma'lumotlarni o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi. Agar kerak bo'lsa, sog'liq, xavfsizlik va mahsulot bilan ishlash bo'yicha batafsil ma'lumotlarni MSDS hujjatlarida topishingiz mumkin.



OOO "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88