



ICHKI ISHLAR UCHUN DEKORATIV SUV ASOSIDAGI MAHSULOTLAR GURUHI

BETEK SUPER PLUS

MAHSULOT TAVSIFI

Betek Super Plus — akril kopolimer asosidagi, suv-dispersiyali, yuqori sifatli, mat ko'inishga ega ichki finish bo'yoq.

XUSUSIYATLARI

Yuqori suvga chidamlilikka ega, yopuvchanligi kuchli va silliq mat qoplama hosil qiladi. Yuzaga yaxshi singadi. Yuqori bug' o'tkazuvchanlik xususiyatiga ega. Pufaklanmaydi va ko'chmaydi. Suv asosli bo'lgani sababli o'tkir hid chiqarmaydi va ekologik xavfsizdir.

QO'LLANILADIGAN YUZALAR

Betek Super Plus gruntlangan holda ichki yangi va eski bo'yalgan yoki suvoqlangan devor va shiftlarda, shuningdek shpaklyovka, gipsokarton, tsement plitalari, OSB va shisha tolali yuzalarda qo'llaniladi.

QO'LLASH

Yuza silliq, mustahkam va grunt hamda finish bo'yoqni ushlab tura oladigan holatda bo'lishi kerak. Bo'yoqdan oldin chang, yog', dog' va bo'sh qatlamlar to'liq tozalanadi, zarur bo'lsa tekislash ishlari bajariladi.

Beton, ochiq beton va yangi suvoqlangan yuzalarda **28 kun** qotish muddati saqlanishi shart. Oldindan bo'yalgan (suv yoki erituvchi asosidagi) yuzalar gruntlashdan oldin mayda donali zımpara bilan silliqlanadi.

Birinchi marta bo'yaladigan yangi suvoqlangan yuzalarda **Betek Primer** ishlatiladi.

Kuchli singdiruvchi va chang chiqaradigan yuzalarda (suvoq, ohak, oqlash, gazbeton) **Betek Gypsum Primer** yoki **Betek 1/7 Concentrated Primer** bir qatlam qilib, taramasdan va silliqlamasdan qo'llanadi.

Ohak ustiga to'g'ridan-to'g'ri bo'yoq surtilmaydi.

Juda iflos yuzalarda yopuvchanlikni oshirish uchun avval **1 qatlam** dog' yopuvchi bo'yoq, keyin **1–2 qatlam** finish bo'yoq qo'llanadi.

Qo'llash vaqtida va to'liq quriguncha harorat **+5°C dan +30°C gacha** bo'lishi kerak, yuzalar sovuqdan himoyalanaadi.

Cho'tka, valik yoki purkagich bilan qo'llanadi.

MSDS va TDS hujjatlari www.betekexport.com saytida mavjud.

OGOHLANTIRISH

SHAFFOF GRUNTLAR

Betek Primer yoki Betek 1/7 Concentrated Primer ni singdiruvchan ichki yuzalarga va chang ajralishi yuqori bo'lgan yuzalarga, masalan, suvoq, ohak, oqlash va gazbeton (ichki va tashqi ishlar uchun) bir qatlam qilib, taramasdan va silliqlamasdan qo'llang.

Agar ushbu gruntlar chang chiqarmaydigan, ilgari suv yoki erituvchi asosidagi bo'yoqlar bilan bo'yalgan yuzalarga, shuningdek elim yoki pasta mavjud bo'lgan yuzalarga qo'llansa, yuzada oynasimon qatlam hosil bo'ladi. Bunday yuzalarda finish bo'yoq 7–8 marta surtilgan taqdirda ham yopuvchanlik, yorilish va/yoki yopishish bilan bog'liq muammolar yuzaga kelishi 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



Bunday holatda oynasimon qatlam to'liq olib tashlanmaguncha silliqlash va qirib tozalash ishlari davom ettirilishi kerak.

PIGMENTLI GRUNTLAR

Betek Primer ni suv yoki erituvchi asosidagi bo'yoqlar bilan oldindan gruntlangan va bo'yalgan devor yuzalarida grunt yoki o'tish grunt sifatida ishlatiladi.

Bunday gruntlar suvoq, ohak, oqlash va gazbeton kabi kuchli singdiruvchan va chang chiqaradigan yuzalarga qo'llanganda bog'lovchi modda yuzaga singib ketadi, natijada yuzada changsimon ko'rinish paydo bo'ladi va qoplama nuqsonlari yuzaga keladi.

SHPAKLYOVKA QILINADIGAN YUZALAR

Agar devor yuzalari shpaklyovka bilan tekislanadigan bo'lsa, suvoq, ohak, oqlash va gazbeton kabi singdiruvchan va chang chiqaradigan yuzalarga shaffof gruntni tarash va silliqlashsiz (valikni bir marta pastga yuritish orqali) qo'llang.

Shundan so'ng, pastki va ustki bo'yoq qatlamlariga mos keladigan tayyor shpaklyovkani qo'llang, keyin pigmentli grunt surting va finish bo'yoqqa o'ting.

Agar suvoq eski bo'yoq ustiga surtiladigan bo'lsa, yuzani tez-tez tirnash kerak. Aks holda, suvoqni bevosita bo'yoq ustiga qo'llashdan saqlanish lozim, chunki bunda finish bo'yoq qatlami suvoq bilan birga ko'chib ketishi mumkin.

OHAK VA BO'SH QATLAMLARNI TOZALASH

O'zini ushlab tura olmaydigan eski bo'yoq qatlamlarini hamda bo'yoq ostidagi ohak kabi singdiruvchan yuzalarni metall cho'tka, qirg'ich va/yoki mexanik usullar yordamida tozalang. Shuningdek, oldindan sinov o'tkazilgan holda 250 bar gacha bosimli suv oqimi bilan tozalashga ruxsat etiladi. Suv oqimi yoki silliqlash usullaridan foydalanishda albatta sinov namunasi bajaring. Aks holda, yuqori bosim yuzaga zarar yetkazib, katta ta'mirlash va tiklash ishlariga olib kelishi mumkin.

HAVOSIZ PURKASH

Bosim: **120–140 bar**

Soplo burchagi: **50°**

Soplo o'lchami: **0,019"**

Suyultirish: **5%**

SUYULTIRISH

Cho'tka va valik bilan qo'llashda toza suv bilan **10% gacha** suyultirib, **2 qatlam** qilib surting.

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

Tegib ko'rishda qurishi: **30–60 daqiqa**

Qatlamlar orasida: **4–6 soat**

To'liq qurish: **24 soat**

(namlik oshganda va harorat pasayganda qurish vaqti uzayishi mumkin)

Eslatma: ikkinchi qatlamni 4 soatdan oldin surtmang. Maksimal yopuvchanlik gruntlangan vaqtda va kutish muddati saqlanganda ta'minlanadi. To'liq quriguncha yuzalar sovuqdan himoyalaniishi kerak.

SARFI

1 litr bo'yoq bilan **13–17 m²** maydon bir qatlamda bo'yaladi. Aniq hisob uchun sinov surtmasi tavsiya etiladi.



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



SAQLASH

Mahsulot ochilmagan qadoqda, sovuqdan va to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan, quruq va salqin joyda **3 yil** saqlanishi mumkin. Ishlatilgandan so'ng qopqog'ini darhol mahkam yoping.

XAVF TAVSIFI

Xi — tirnash xususiyati beruvchi modda.

XAVF HAQIDAGI BAYONOTLAR

H317 Teri allergik reaksiyasini keltirib chiqarishi mumkin.

EHTIYOT CHORALARI

P101 Tibbiy maslahat kerak bo'lsa, mahsulot idishi yoki yorlig'ini yoningizda saqlang.

P102 Bolalar ololmaydigan joyda saqlang.

P103 Ishlatishdan oldin yorliqni o'qing.

P261 Chang/tutun/gaz/tuman/bug'/aerozolni nafasga olishdan saqlaning.

P280 Himoya qo'lqoplari/himoya kiyimi/ko'z va yuzni himoya qiluvchi vositalardan foydalaning.

P321 Maxsus davolash talab etiladi (yorliqda ko'rsatilgan).

P363 Ifloslangan kiyimni qayta ishlatishdan oldin yuving.

P333+P313 Teri tirnashishi yoki toshma paydo bo'lsa, tibbiy yordamga murojaat qiling.

P501 Tarkibni/idishni mahalliy/mintaqaviy/milliy/xalqaro qoidalarga muvofiq utilizatsiya qiling.

Ushbu texnik ma'lumotnoma odatda laboratoriya ma'lumotlariga asoslanganligi sababli, yuqorida yetarli darajada bayon etilmagan masalalar bo'yicha texnik mutaxassislarga murojaat qilish tavsiya etiladi.

Aks holda, ma'lumot yetishmasligi natijasida yuzaga kelgan xatolar uchun ishlab chiqaruvchi javobgar hisoblanmaydi. Kompaniya ushbu ma'lumotlarni o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi.

Ushbu mahsulot TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 va TS EN ISO/IEC 27001 standartlariga muvofiqlik sertifikatlariga ega bo'lgan Betek A.Ş. kompaniyasi tomonidan ishlab chiqarilgan.



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