



SINTETIK MAHSULOTLAR GURUHI

BETEK KAPATAN

MAHSULOT TAVSIFI

Termoplastik smola asosidagi, mat ko'rinishga ega ichki bo'yoq bo'lib, bo'yalgan va bo'yalmagan yuzalarda paydo bo'ladigan dog'larni to'liq yopish va ko'rinishini oldini olish uchun mo'ljallangan. Tutun, nikotin, yog', namlik izlari, grafiti (bo'yoq, siyoh, marker, shablon, lab bo'yog'i va boshqalar) hamda yong'in izlarini samarali yopadi.

XUSUSIYATLARI

Deyarli barcha turdagi yuzalarda murakkab tayyorgarliksiz qo'llanishi mumkin. Namlik dog'lariga, mog'orga va qobiq bo'lib ko'chishga chidamli. Suv va yuvish vositalari bilan tozalash mumkin. Oq rangini saqlaydi, sarg'aymaydi. Qo'rg'oshin mavjud emas, sog'liq uchun xavfsiz. Aromatik moddalar yo'qligi sababli achchiq hid chiqarmaydi. Qo'llangandan keyin yuzani qisqa vaqt ichida foydalanish mumkin.

QO'LLANILADIGAN YUZALAR

Ichki devor va shiftlarda bo'yalgan yoki bo'yalmagan barcha turdagi yuzalar uchun mos.

QO'LLASH

Yuza silliq, mustahkam va bo'yoqni ushlab turishga yaroqli bo'lishi kerak. Chang, zang, yog', kir va bo'sh qatlamlarni olib tashlang, zarur ta'mirlash ishlarini bajaring. Oldin suv yoki erituvchi asosli bo'yoq bilan bo'yalgan yuzalarni mayda donali zimpara bilan silliqlang.

Suyultirmasdan, cho'tka yoki valik bilan **2 qatlam** qilib qo'llang. Juda iflos yuzalarda **3 qatlam** talab qilinishi mumkin.

Agar Betek Kapatan ustiga **suv asosli bo'yoq** qo'llanadigan bo'lsa, yuzani silliqlab, **Betek Primer** bilan gruntlash kerak, shundan keyingina yakuniy bo'yoq surtiladi. Erituvchi asosli bo'yoqlarni esa **to'g'ridan-to'g'ri Betek Kapatan ustiga** qo'llash mumkin.

Qo'llash va qurish davomida havo va yuza harorati **+5°C dan +30°C gacha** bo'lishi kerak. Yuzani sovuqdan himoya qiling. Asboblarni ish tugagach darhol **Betek Synthetic Thinner** bilan tozalang.

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

SUYULTIRISH

Ishlatishga tayyor. **Suyultirmang.**



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



QURISH VAQTI (20°C, 65% RH)

Tegilganda qurish: **1–2 soat.**

Qatlamlar orasida kutish vaqti: **8 soat.**

(Yuqori namlik va past haroratda vaqt uzayadi)

SARFI

Bir qatlamda 1 litr bilan **5–7 m²** (yuzaning turi va shimuvchanligiga bog'liq).

Aniq hisoblash uchun sinov qo'llash tavsiya etiladi.

YONISH HARORATI

36°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

Xn — sog'liq uchun xavfli.

N — atrof-muhit uchun xavfli.

XAVF BAYONOTLARI

H350 Saraton kasalligini keltirib chiqarishi mumkin.

H304 Yutilib nafas yo'llariga tushsa o'limga olib kelishi mumkin.

Tarkibida sirkoniy, dipropilenglikol izo-butil spirt neodekanoat propionat kobalt komplekslari, 2-butanon oksim mavjud. Allergik reaksiya chaqirishi mumkin.

EHTIYOT CHORALARI

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

P102 Bolalar yetolmaydigan joyda saqlang.

P103 Yorliqni o'qing.

P281 Shaxsiy himoya vositalaridan foydalaning.

P301+P310 YUTILGANDA: darhol shifokorga murojaat qiling.

P308+P313 Ta'sir bo'lsa yoki shubha tug'ilsa, tibbiy yordam oling.

P331 Qusdirishga majbur qilmang.

P405 Qulf ostida saqlang.

P501 Chiqindilarni me'yorlarga muvofiq utilizatsiya qiling.

XAVFLI MODDA

ALKANES, C9–12-ISO.

Ushbu texnik hujjat normal sharoitdagi laboratoriya ma'lumotlari asosida tayyorlangan.

Yuqorida keltirilmagan ma'lumotlar bo'yicha texnik mutaxassislarga 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