



PLITONIT Chuqur kirib boruvchi grunt – ichki va tashqi ishlar uchun chuqur kirib boruvchi praymer



Qo'llanish sohasi

Mahsulot sement, sement-ohak va gips asosidagi devorlar, pollar va shiftlarni, sement va gips asosidagi qorishmalarni qo'llashdan oldin gipsokarton listlarni gruntlash, asosni mustahkamlash maqsadida gulqog'ozlar bilan bo'yash va yopishtirish, asosning suv shimuvchanligini pasaytirish, pardozlash va yelimlash aralashmalaridan suvning muddatidan oldin chiqib ketishi va ichki va tashqi ishlarni bajarishdan oldin asosni changsizlantirish uchun mo'ljallangan.

Qadoqlash — 5 l, 10 l plastik chelak

- Foydalanishga tayyor
- Asosni changsizlantiradi, keyingi qoplamlalar bilan adgeziyani oshiradi
- Asosni mustahkamlaydi
- Devorlar, pollar va shiftlar uchun gruntovka
- Ichki va tashqi ishlar uchun
- Saqlash paytida muzlatish mumkin

Material sarfi

Asosning singdirish qobiliyatiga qarab 1 м² ga 100-200 ml praymer

Ish olib borish sharoitlari

Havo, asos va qo'llashga tayyor bo'lgan praymerning harorati ishlarni amalga oshirishsh vaqtida +5 °C dan kam bo'imasligi kerak. Tashqi ishlarni amalga oshirishda ishlov berilgan yuza quriguncha atmosfera yog'inlaridan himoyalanishi kerak.

Asosni tayyorlash

Gruntlashdan oldin yuza chang, kir, yog'lardan tozalanadi. Qoplamaning eski va mustahkam bo'Imagan qismlarini yaxshilab olib tashlash kerak.

Qo'llash usuli

Qo'llashdan oldin praymerni yaxshilab aralashtirish kerak. Vertikal yuzalar valik yoki purkagich yordamida gruntovkalanadi. Agar grunt 5-10 daqiqa davomida asosga shimilib, qurigan bo'lsa, uni qayta gruntlash kerak.

Gruntning birinchi qatlami to'liq qurigandan keyin qayta gruntlash va pardozlash ishlari amalga oshiriladi

Diqqat

Ishlarni bajarish jarayonida gruntni vaqtı-vaqtı bilan aralashtirish tavsija etiladi. Asbob va idish qo'llanilgandan keyin darhol suv bilan yuviladi. Ko'rsatilgan xarakteristikalar atrof-muhit harorati 20+2 °C, havoning nisbiy namligi 60+10% bo'lganda haqiqiy hisoblanadi. Ishlarni bajarishda siz umumiylar qurilish ishlarini bajarish bo'yicha ko'rsatmalar va qurilishda xavfsizlik choralariga amal qilishingiz kerak. Tekislagichlarni qo'llashdan oldin pollarni gruntlash uchun praymer PLITONIT Grunt SuperPol PROFI dan foydalanish tavsija etiladi.

Ehtiyyot choraları

Ishlarni bajarishda qo'lqoplardan foydalaning. Praymerning teri va ko'zlarga tegishidan saqlaning. Ko'zlarga tushganda darhol ko'p miqdorda suv bilan yuvib tashlang, shifokorga murojaat qiling.

Tashish va saqlash shartlari

-50 °C dan +40 °C gacha bo'lgan haroratda zinch yopilgan idishda, to'g'ridan to'g'ri quyosh nurlaridan saqlang. -50 °C haroratda 5 martagacha muzlatishga ruxsat beriladi, eritilgandan keyin u o'z xususiyatlarini saqlab qoladi. Muzlatilgandan so'ng, uni xona haroratida to'liq eritilmaguncha, majburiy isitishsiz saqlash kerak.

Ishlab chiqaruvchining ochilmagan tarasida saqlash muddati ishlab chiqarilgan kundan boshlab 24 oy. Ishlab chiqarilgan sanasi qadoqlashga qarang.

Tarkibi

Polimerning suvli dispersiyasi, modifikatsiyalovchi qo'shimchalar.

Ishlab chiqaruvchi kafolati

Ishlab chiqaruvchi iste'molchi tomonidan tashish, saqlash shartlariga va ushbu yo'riqnomaning ko'rsatmalariga rioya qilinganda mahsulotning TU 20.30.11-070-51552155-2024 talablariga muvofiqligini kafolatlaydi. Ishlab chiqaruvchi material bilan ishslash texnologiyasiga rioya qilmagan taqdirda, shuningdek uni mazkur yo'riqnomada nazarda tutilmagan maqsadlarda va shartlarda qo'llaganlik uchun javobgar bo'lmaydi.

5 I chelak uchun logistik ma'lumotlar

Individual shtrix-kod 4607013048485

Palletdagagi kanistrlar soni – 60 dona

10 I chelak uchun logistik ma'lumotlar

Individual shtrix-kod 4607013048423

Palletdagagi chelaklar soni – 44 dona