

► COMPOZIȚIE

Ipsos alb.

► CULOARE

Albă.

► CARACTERISTICI

- Rezistența la compresiune - minim 5 MPa;
- Rezistența la încovoiere - minim 2,5 MPa;
- Finețea pulberii (rămășițe pe sita 0,2 mm) - maxim 14%;
- Timpul de priză:
 - începutul - nu mai devreme de 6 min;
 - sfârșitul - nu mai târziu de 30 min.

Pentru lucrări la interior.

► DOMENIU DE UTILIZARE

Este destinat pentru nivelarea prealabilă a finisajelor la interior, a rosturilor, reparațiilor stratului suport, inclusiv umplerii unor goluri, producerea amestecurilor uscate pentru construcții, cât și a plăcilor din gips și plăcilor de gips-carton. Poate fi utilizat în industria de zahăr.

► PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Suprafața trebuie să fie solidă, uscată, curată, fără pete de grăsime și praf. Tencuielile friabile și denivelările se vor înlătura. Suprafețele obișnuite și cu un nivel de absorbție sporit trebuie prelucrate cu amorsă-grund SUPRATON EXTRA sau TUFFUHGPUHT. A nu se aplica pe suprafețe din lemn, plastic sau suprafețe vopsite în prealabil (vopsele lavabile sau pe bază de ulei, vopsele alchidice etc.). În cazul suprafețelor vopsite se recomandă îndepărtarea în totalitate a stratului de vopsea.

► PREPARAREA MATERIALULUI

Într-un vas, se toarnă apă curată, în raport de 2 kg de pulbere la 1 l de apă. Cantitatea necesară de pulbere se presară uniform în vasul cu apă, se lasă pe 1 minut și se amestecă manual sau cu ajutorul unui malaxor de turaj mică, până la obținerea unei mase omogene, fără aglomerări. Atenție! Amestecarea excesivă poate duce la scurtarea timpului de lucru. După amestecare nu se va mai adăuga pulbere în pasta rezultată (se formează bulgări). Este însă posibilă adăugarea apei în pastă pentru subțierea acesteia. Timpul de lucru — 5-15 min.

► MOD DE APLICARE

Aplicarea mortarului preparat se aplică manual și se nivelează cu ajutorul unei driște de inox sau a unui dreptar. Se vor utiliza numai vase și scule curate. Curățarea uneltelor se face cu apă curată imediat după folosire.

! ATENȚIE!

Lucrările se vor executa în spații uscate, la temperatura de la +5°C la +25°C.

► CONSUM NORMAL

Consumul orientativ este de 10 kg/m² la grosimea stratului de 10 mm.

► DEPOZITARE

Se păstrează în ambalaj ermetic original intact, pe palete din lemn, în spații uscate și ferite de razele solare.

► TERMEN DE PĂSTRARE

6 luni.

► AMBALARE

Saci de 25 kg.



► СОСТАВ

Белый гипс.

► ЦВЕТ

Белый.

► ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочность на сжатие не меньше 5 МПа;
- Прочность на изгиб не меньше 2,5 МПа;
- Тонкость помола (остаток на сите 0,2 мм) не более 14%;
- Сроки схватывания:
 - начало - не раньше 6 минут;
 - конец - не позже 30 минут.

Для внутренних работ.

► ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для штукатурных работ внутри помещения, для выравнивания швов, ремонта оснований, в том числе и заполнения пустот, для изготовления сухих строительных смесей, а также гипсоплит и гипсокартона. Может использоваться в сахарной промышленности.

► ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть сухой, чистой, без жировых пятен и пыли. Отслаивающуюся штукатурку и неровности удалить. Обычные и сильновпитывающие влагу основания обработать грунтовкой SUPRATON EXTRA или TUFFUNGPUHT. Не наносить на деревянные и пластиковые поверхности, на предварительно окрашенные поверхности (моющиеся краски или на масляной основе, алкидные краски и т.д.). В случае окрашенных поверхностей полностью удалить слой краски с основания.

► ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА

В емкость залить чистую воду в соотношении 2 кг гипса на 1 л воды. Необходимое количество смеси равномерно засыпать в емкость с водой, оставить на 1 минуту и смешать вручную или при помощи малооборотной миксерной насадки, до получения однородной, без комков, массы. Внимание! Чрезмерное смешивание может привести к уменьшению времени работы с пастой. После смешивания больше не добавлять сухой гипс (для избежания возникновения комков). Разрешается добавление воды в пасту для изменения консистенции.

Использовать пасту в течении 5-15 минут.

► СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Паста наносится вручную и разравнивается при помощи нержавеющей терки или правила. Использовать только чистые емкости и инструмент. Чистка инструмента проводится при помощи воды непосредственно после использования.

► НОРМА РАСХОДА

Расход составляет приблизительно 10 кг/м² на толщину слоя в 10 мм.

► ХРАНЕНИЕ

Хранить в фирменных неповрежденных мешках, на деревянных поддонах, в сухих и защищенных от солнечных лучей местах.

► СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев.

► УПАКОВКА

Мешки 25 кг.

