

## İSOLİON ASE 157 БЛЕСТЯЩ ПОВЪРХНОСТЕН ГРУНД

<b>Описание на продукта</b>	> Течен продукт на основание на акрилен кополимер, с високи адхезионни свойства, специално разработен за абсорбиращи повърхност, осигуряващ прилепване между стария бетон и новия бетон, при нанасяне на повърхност до голямо количество намалява загубата на вода.
<b>Област на използване</b>	> При вътрешни и външни интериори, > При вертикални и хоризонтални приложения, > Защита от прах на долните шевове на покритията на пода, шперплата, рѽс и варовика, > Предотвратява сегрецията, която може да се образува на блестящите повърхности, > Използва се преди прилагане на керамични, гранитни или мраморни приложения върху блестящи повърхности, > Използва се на блестящи повърхности след прилагане на приложения като тапети и бои.
<b>Характеристика и преимущества</b>	> Устойчив против влага. Готов за използване. > Осигурява висока степен на адерация (придържане). > Тъй като е екологично чист и без мирис може безопасно да се приложи в закрити помещения. > Еднокомпонентен е и не съдържа разтворители. > Self levelling (самонивелиране), използва се като нивелиращ грунд, за предотвратяване на образуването на въздушни мехурчета.
<b>Подробности по прилагането</b>	> Повърхността на която ще се приложи трябва да се изравни и почисти от всякакви видове прах, масло, мръсотия, ръжда, машинно масло и почистващи препарати и от противополопващи вещества и отпадъци. Слабите части на повърхността трябва да се извадят .
<b>Подготовка на повърхността</b>	> Циментовия разтвор /шербет и разслабените части трябва да се премахнат. Блестящите повърхности трябва предварително да се овлажнят, но не трябва да останат водни локви, Местата, изискващи ремонт, трябва да бъдат ремонтирани с İSOLİON РЕМОНТЕН РАЗТВОР.
<b>Приложение</b>	> Готовият за употреба продукт ISOLION ASP 157 – БЛЕСТЯЩ ПОВЪРХНОСТЕН ГРУНД, преди употреба трябва да се разклати. ISOLION ASP 157 – БЛЕСТЯЩ ПОВЪРХНОСТЕН ГРУНД се нанася на повърхността хомогенно с четка или ваялѽк. Особено при силно блестящи повърхности ( като керамика, гранит или мрамор и други материали) трябва да се приложи и втори слой.

## Предупреждения и Препоръки

- При прилагане трябва да се използват работни облекла, защитни ръкавици очила и маска в съответствие с Правилата за работа и защита на човека.
- Поради дразнещите ефекти на циментовите материали по време на съхранение и приложение не трябва да има контакт с кожата и очите, в случай на контакт незабавно да се измие обилно с вода и сапун . При поглъщане незабавно трябва да се потърси медицинска помощ .
- Хранителните продукти и напитките не трябва да се поставят в местата на прилагане. Да се държи в места недостъпни за деца, при температура между +5°C и +35°C .

## Технически свойства

Цвят	Бял
Вид	Течен
Структура на материала	Акрилен кополимер
Плътност	1.08 ± 0.02 kg/lт
pH	7-8
Време на изсъхване	Първо изсъхване : 1-2 часа Последно изсъхване: 6 часа
Нанасяне на покритие	След 4 часа

\*\*\* Тестовете са проведени при лаборатории с относителна влажност 50% и температура 23 оС.

## Разход

- При единичен слой 150-250 gr/m<sup>2</sup>
- Изразходване при покритие (практически): 4 – 7 m<sup>2</sup>/L (при единично прилагане) В зависимости от блестящата повърхност се препоръчва нанасяне на два слоя .

## Опаковка

- 10 kg пластмасови бидони/кофи .

## Трайност

- В затворени оригинални опаковки, при съхранение в прохладна и суха среда, при защитено от слънчева светлина и замръзване трайността на продукта е 12 месеца.

## Стандарти

- Съответства на стандарт TS EN 13744, TS EN 1504-2 .

