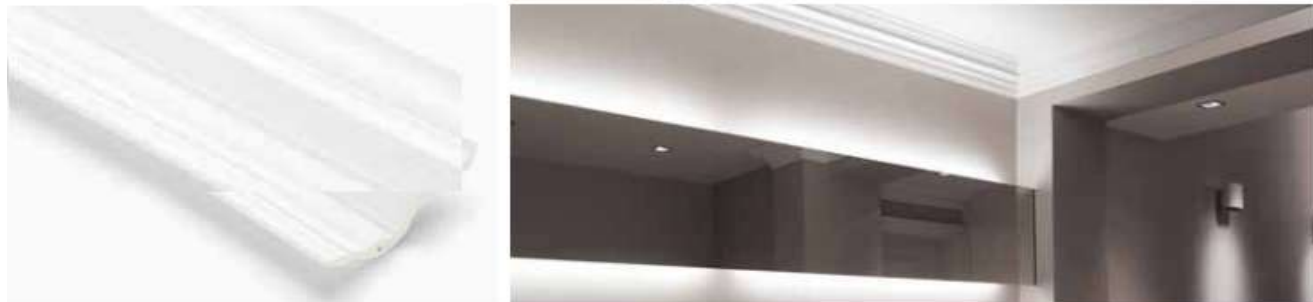


# ARSTYL® Профили, Пиластри и Розетки



## 1. Материал

### Име на продукта:

ARSTYL® профили, пиластри, розетки и колони

### Съставен материал:

Високоплътна, жълта, твърда полиуретанова пяна, 100% без CFC.

### Плътност:

приблизително 200kg / m<sup>3</sup>

### Фабрична завършеност:

Бял матов акрилен грунд

## 2. Специфични характеристики

### Видими повърхности:

Производствената техника гарантира твърда и гладка повърхност с остри краища и точно повторение на мотива.

### Повърхности за залепване:

Наклонени повърхности (2<sup>0</sup>) за по-лесен монтаж и ограпени за по-добра адхезия.

### Дюбелиране:

Всеки край има две отвори за свързване на профилите чрез дървени дюбели, също осигурени от NMC с цел по-лесно свързване и перфектно регулиране, с изключение на моделите SP1, SP2, SP3, AD21, AD22, AD23, Z10, Z15, Z99, Z1220, Z1240, Z1250 и Z1550.

### Размери :

Дължина на профил: 200mm (± 5mm)

Розетки: до 956mm / 3'2" в диаметър

Дължина на пиластър: 2020mm / 6'7 1/2"



СТИЛСТРОЙ  
ТРЕЙДИНГ

### **Термично и хидро разширение:**

Тестове показват, че материалът има поведение близко до това на дървото: промяната на температурата и по-специално на влажността може да окаже влияние върху размерите на материала. Прилагат се същите предпазни мерки. За да се осигури качество и дълготрайност на продукта, от съществено значение е да се спазват изискванията за монтаж, съхранение и залепване спрямо инструкциите.

## **3. Употреба**

### **Условия за монтаж и съхранение:**

За най – добри резултати, продуктът да бъде монтиран и съхраняван в условия близки до тези при крайна употреба. Монтаж върху мокра повърхност (прясна мазилка) и при ускорени условия на съхнене (пистолет с топъл въздух, обезвлажнител, изключително висока температура) трябва да се избягват.

### **Основа:**

Подходящи повърхности са: повърхности с мазилка или хартиен тапет, замазка. Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи, обезпрашени, обезмаслени и равни, ако е необходимо и ограпавени. Ако продуктът ще се прилага върху специфични основи, моля консултирайте се с нашия технически отдел.

### **Инструменти:**

Препоръчва се трион HDPS – PU и комплект инструменти на NMC VARIO, VARIO PLUS или кутия за рязане ART DECO.

### **Лепило и снадки:**

Adefix<sup>®</sup> P5 – лепило пълнител за NMC профили. Оптималната дебелина на лепилото е 1мм. Поставете лепило върху повърхността, която ще се лепи и между всички снадки. Оставете около 3мм фуга, запълнена с лепило при всяка снадка. Лепилото Adefix<sup>®</sup> P5 не се използва под 5<sup>0</sup>С, над 30<sup>0</sup>С или при пряко слънчево греене.

### **Обработка на повърхността:**

Профилите и розетките ARSTYL<sup>®</sup> могат да се боядисват с всички бои благодарение на фабрично-заводското покритие от грунд, с изключение на силикатни продукти.

## **4. Специални инструкции:**

**Регулации относно опасни субстанции:** Полиуретановите продукти ARSTYL<sup>®</sup> се класифицират като нито „много токсични”, нито „токсични”, съгласно регулациите относно опасните субстанции.

**Опазване на околната среда:** Всички ARSTYL<sup>®</sup> продукти са без разтворители, CFC и производственият процес опазва околната среда.

### **Важна забележка:**

Елементите са единствено декоративни с изключване на всякаква носеща функция; не са проектирани да поемат натоварване.



**СТИЛСТРОЙ  
ТРЕЙДИНГ**