

Описание

DEPRON® е екструдиран полистирен със затворена структура на листа, използван за стенна изолация. Особено подходящ за покриване на повърхности с ниско топлопренасяне. Предназва от влага и конденз, развитие на плесени и гъби по стените. Произвежда се с дебелина 3 мм и 6 мм.

Свойства

- Премахва появата и развитието на плесени и гъби, лющенето на боята.
- Осигурява топлоизолация и шумоизолация.
- Лесно се полага.
- Може да се покрива с тапети или да се боядисва.
- Има декоративен вид. Запазва

чески средства стари бои, стенни тапети, гъбни спори и образували се плесени.

- Разрушените повърхности се възстановяват. Мазилка, гипскартон или силно абсорбиращи повърхности трябва да се грундира с ASTAR® А с цел заздравяване. Влажните подове трябва да се изсушат и да се подготвят.

Технически характеристики

	DEPRON® G3	DEPRON® G6
Дебелина	3 мм;	6 мм
Плътност	40 кг/м ³ ; DIN 53420	30 кг/м ³
Топлопроводимост	λ 0,035 W/MK	
Топлоустойчивост	0.086 м ² K/W	
Топлопреминаване	0.17 м ² K/W	
Експлоатационна температура	От -60 °C до +70 °C	
Водопогълщане	Няма	

Полагане

- DEPRON® се лепи лесно върху стените с LIKIT MEMBRAN® или HARSCHAUMKLER® (лепило за полистирен). Листовете се лепят един до друг, без да се оставя разстояние между тях. Трябва да се провери дали всеки лист е залепен добре и да се изчака 24 часа за пълното изсъхване на лепилото.

- Стенни тапети се лепят върху DEPRON® с лепила на акрилна основа.

- Стъклопластни листове могат да се оцветят при залепването им върху DEPRON®, ако се ползват специални лепила.

- Дисперсни бои и грундове могат да се полагат директно върху DEPRON®.

- Всички видове дисперсионни разтвори на синтетична основа могат да се нанасят направо върху листовете DEPRON® без мрежа от фибростъкло или друг материал. Допуска се с цел по-добро свързване, да се положи междинен пласт от разредени (10%) синтетичен дисперсен разтвор.

- Керамични облицовки се лепят върху DEPRON® само с лепило VIKOLIT®. Фузират се след 4 дни.

За допълнителни сведения и въпроси се отнасяйте към местния представител на YKS.

Област на приложение

DEPRON® е проектиран за топлоизолация и създаване на сухи и хигиенични помещения без влага. Основно се прилага при:

- студени външни стени,
- студени външни стени на мокри помещения (бани, кухни),
- бетонни и дървени подове,
- преградни стени до студени помещения (килери, гаражи, входни антрета),
- ъгли на помещения, където движението на въздуха е най-малко и се натрупва прах, замърсявания и плесен,
- за предотвратяване на загубите от стените зад радиаторите на централното отопление,
- стени зад завеси и мебели,
- подпокривни тавани,
- изолация за водни резервоари.

оригиналната форма на стената. Не създава допълнителна дебелина около рамките на прозорците, не отнема от пространството на помещението.

- Свързва се добре с всички видове стени.

Разфасовка

DEPRON® G3 се предлага в кутии за покриване на 40 м². DEPRON® G6 се предлага в кутии за покриване на площ 20 м².

Размерът на листовете е 250 x 80 см или половинки - G2 (125x80).

Начин на употреба

Подготовка на повърхността

- Стените и таваните в помещенията трябва да са сухи, чисти и водопогълщащи. Трябва да се премахнат с механични или хими-