



GLOBUS

пистолетна пiana - лепило

ОПИСАНИЕ

Пистолетната пiana-лепило GLOBUS е еднокомпонентен, готов за употреба, полиуретанов продукт, подходящ за залепване на плочи от полистирен и минерална вата при термоизолация на сгради. Пianaта-лепило GLOBUS е с отлични фиксиращи и уплътняващи свойства.

КАЧЕСТВА НА ПРОДУКТА

- Отлично сцепление към повечето строителни материали с изключение на тefлонови, полиетиленови и силиконови повърхности;
- Отлични фиксиращи и уплътняващи свойства;
- Хомогенна структура;
- Висока устойчивост на формата;
- Ниска разходна норма.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

- Монтаж на изолационни панели от полистиренова пiana (също известни като полистиролова пiana, EPS или XPS) върху фасади и фундаменти на новостроящи се сгради, а също така при изолация на стари сгради;
- Закрепване на минерална вата;
- Фиксиране и уплътняване на покривни термopанели и плочи;
- Изолация и уплътняване на тръби.

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

1. Подготовка на основата

Пистолетната пiana-лепило GLOBUS залепва добре за повърхности, които са почистени от прах, смазка, остатъци от мазилка и др., както и материали като бетон, тухли и мазилка.

2. Полагане

Преди нанасяне се уверете, че флаконът е топъл (+20°C). Ако сте прикрепили флакона към пистолет, разклатете добре преди употреба. Нанесете фиксиращата пiana равномерно по периметъра на изолационната плоскост (на 3-4 см от ръба), нанесете и една ивица в средата, успоредно на ръба на най-дългата страна (разстоянието между залепващите ивици трябва да е около 25 см). Изчакайте около 2 минути след нанасянето на пистолетната пiana-лепило GLOBUS, след което натиснете плоскостта към стената. Повърхността на прикрепените с пiana-лепило плоскости може да се изравни допълнително в рамките на

5 минути след поставянето им.

След приключване на работа, пистолетът се почиства с помощта на Globus Premium чистител за ПУ пяна. Вече втвърдената пяна може да бъде отстранена само по механичен път.

Използвайте принадлежности за монтаж, когато работите с балкони, табани или дълги трезери.

Повърхността на втвърденото лепило може да се боядисва.

Пазете втвърденото лепило от ултравиолетови лъчи и слънчева светлина.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Температура на външната среда при нанасяне	от -5°C до +30°C
Температура на флакона при работа	от +5°C до +25°C най-добри резултати се постигат при температура на флакона +20°C
Време за втвърдяване	120 минути
Слепване с EPS*	0.033 N/mm ²
Слепване с XPS*	0.039 N/mm ²
Здравина на натиск при 10% деформация	4 N/cm ² (DIN 53421)
Коефициент на шумоизолация	R _{st,w} = 60 dB
Изсъхване на повърхността	10-12 минути
Свиване на обема след нанасяне	няма
Вторично разширение	5%
Плътност	20-25 kg/m ³
Разходна норма	около 5-6 м ²
Пожароустойчивост на втвърдената залепваща пяна	B2 (DIN 4102-1)
Температура на възпламеняване на втвърдена залепваща пяна	400°C
Устойчивост на опън	10 N/cm ² (BS 5241)
Топлопроводимост	0.03 W/mK
Термоустойчивост на втвърдената пяна	дългосрочно: от -50°C до +90°C; краткосрочно: от -65°C до +130°C

*EPS - Експандиран полистирен / **XPS - Екструдирен полистирен

ОПАКОВКА

Флакон от 750 ml.

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Съхранявайте и транспортирайте флакона само във вертикално положение. Съхранявайте при сухи условия и температура от +5°C до +30°C.

Никога не съхранявайте флакона при температури над 50°C, в близост до източници на топлина или на пряка слънчева светлина.

СРОК НА ГОДНОСТ

9 месеца от датата на производство.

ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

Съдържа изоцианати.

R12	Изключително запалим.
R20	Вреден при вдишване.
R36/37/38	Дразни очите, дихателните пътища и кожата.
R40	Недостатъчни данни за канцерогенно действие.
R42/43	Възможна е чувствителност при вдишване и контакт с кожата.
R48/20	Вреден: опасност от сериозно увреждане на здравето при продължителна експозиция чрез вдишване.
S2	Да се пази от достъп на деца.
S9	Съгът да се съхранява на добре проветриво място.
S16	Да се съхранява далече от източници на запалване. Да не се пуши.
S23	Да не се вдишва газа/парите.
S33	Да се вземат предпазни мерки срещу статично електричество.
S36/37	Да се носи подходящо защитно облекло и ръкавици.
S45	При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е възможно да се покаже етикета.
S51	Да се използва само на проветриви места.

1. Лица, чувствителни към диизоцианати, могат да развият алергични реакции при употребата на този продукт.
2. Лица, страдащи от астма, екзема или кожни заболявания следва да избягват контакт, включително дермален контакт, с този продукт.
3. Този продукт не следва да се използва при условия на лоша вентилация, освен ако не се използва предпазна маска с подходящ газов филтър (т.е. тип A1, съгласно стандарт EN 14387).



ВРЕДЕН

СИЛНО
ЗАПАЛИМ