

CopperFlash

Повърхност с медно фолио

Описание

Самозалепващата лента **CopperFlash** е идеално решение за ремонт и/или възстановяване на улуци, водостоци, улами и куполи от медна ламарина. Намира приложение при всякакви покриви, куполи, подове, еркерни прозорци и т.н. Със своето високотехнологично непромокаемо покритие устойчиво на UV-лъчение, **CopperFlash** осигурява добра бариера срещу влага и въздух. Специалното при тази самозалепваща лента на EternaBond е, че адхезивният слой **MicroSealant™** е защитен с 28-грамово медно покритие, което гарантира твърдост на обработената повърхност. С течение на времето, **CopperFlash** получава своя патина ефект и се слива с цвета на обработена медна повърхност, получен от естествения процес на оксидация.

CopperFlash прилепва върху разнообразие от материали, включително върху въглеродна стомана, алуминий, поцинкована ламарина, алуминиево фолио, гипсови плоскости, дърво, каучук, катран, полиетилен, полипропилен, полистирен, стъклопласти, тухли, бетон, зидария, каучук, термопласти, еднопластови хидроизолационни мембрани, и т.н.

Основни области на приложение

CopperFlash е специално разработена за упътняване на протекли свързвачи шевове по медни улуци и покриви, изкърпване на медни шапки по бордове, поправки по медни куполи и покриви над еркерни прозорци. Чрез **CopperFlash** може да придадете по-добър външен вид на поцинкованите улами, обшивки на комини, обръщания на покривни прозорци, улуци. Благодарение на своята еластичност и способността да залепва върху себе си, **CopperFlash** може да се реже и обвива около обекти с всякакви форми. С **CopperFlash** получавате естетическият ефект на медния цвят на изключително добра цена.

Структура

CopperFlash използва иновативната патентована технология **MicroSealant™** на **EternaBond**. Това е микрополимерна технология от синтетични смоли, термопласти и силно пластичен синтетичен каучук с вграден grund. Гърбът на лентата е усилен с 28-грамово медно покритие. Лепителният слой е защитен посредством силиконов филм, който се отстранява непосредствено преди залепяне.

Информация за продукта

Технически данни	
Залепване	>7,7 кг. по ширина
Работен температурен диапазон	от -29° до +65° C
Налични ширини на лентата	до 61 см
Огъваемост	радиус 1,2 см при -29°C
Срок на съхранение	до 5 год.
Възможни размери	5; 10,2; 15,2; 20,3; 30,5; 61 x 63,5 см
Якост на опън	>689,5 N/cm2
Обща дебелина	0,51 mm
Устойчивост на атмосферни въздействия	Отлична устойчивост на вятър, ерозия от дъжд и UV-лъчи

Стойностите отразяват типичните експлоатационни показатели и характеристики, определени чрез лабораторни изпитвания. Те са предоставени само за сравнителни цели и не следва да се разглеждат като конкретни технически спецификации.

Подготовка на основата

Работната повърхност трябва да бъде чиста и суха. Отстранете всякаква влага, прах, замърсявания и остатъци от др. материали. Обезмаслете с **EternaClean** чистител или с друг препарат за почистване без остатък, като ацетон или разредител за лак. Отстранете остатъци от сол и други замърсявания.

Техника на приложение

Поставете **CopperFlash** върху обработваната повърхност, като същевременно отлепяте защитния филм постепенно, така че да предотвратите замърсяване на адхезивния слой. Притиснете с ръка или с металния валяк на **EternaBond**, за да активирате процеса на свързване. Материалът може да се използва върху почистени и сухи основи при температура на околната среда от -29° до над +65°C. Ако извършвате монтаж при температури от -29° до +4°C, обработете основата с grund **EternaPrime**.