

weber.tec 904

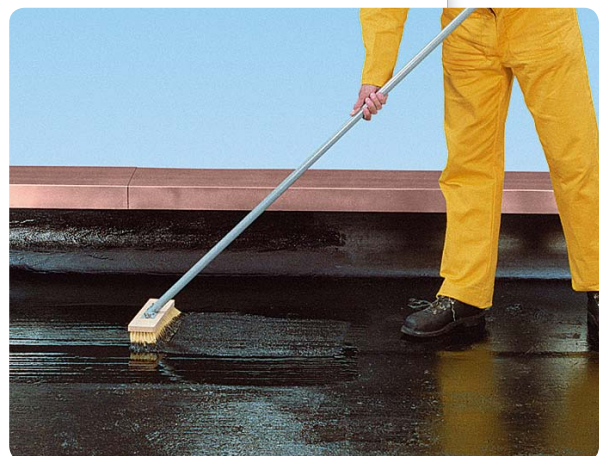
БИТУМНО ЗАЩИТНО ПОКРИТИЕ

КОД: FW18



ПРИЛОЖЕНИЕ

- Студено полагане
- Без мирис
- Отлична адхезия
- Машинно и ръчно полагане



Висококачествено, съдържащо разтворители битумно покритие за защита и поддръжка на сухи основи. Притежава добро сцепление с основата и е устойчиво във времето.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА

weber.tec 904 (Eurofan 2) е защитно покритие на битумна основа, подходящо за нанасяне на сухи основи.

ОПАКОВКА

Метални баки	33 l
Палет	528 l

СЪХРАНЕНИЕ И ГОДНОСТ

Да се съхранява в хладни и сухи помещения. Срок на годност в оригинални неотворени опаковки - най-малко 24 месеца от датата на производство.

РАЗХОДНА НОРМА

Около 200 мл/м² за слой върху бетон и стари битумни покрития.
Около 150 мл/м² за слой върху метал.
Точната разходна норма следва да се определи на тестови повърхности.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ (при +23° C и относителна влажност 50%)

Състав	битум
Разредители	да
Цвят	черен
Консистенция	течна
Плътност	около 0.90 kg/dm ³
Точка на размекване (тест с ринг и топка)	около +70° C
Полагане	с четка, широка четка, машинно
Брой слоеве	2 - 3
Устойчивост на дифузия на водните пари $\mu_{n,p}$	около 2500

weber.tec 904

БИТУМНО ЗАЩИТНО ПОКРИТИЕ

ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА:



- Защита на бетон, зидарии, мазилки и метални повърхности срещу вода, слаби киселини и пушек
- Боя за вътрешните стени на силози за торове и фуражи
- Защита на тръби под земната повърхност
- Защита и поддръжка на покривна битумна хидроизолация

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да бъде предварително почистена от прах, мазни петна и свободни частици. Металните основи трябва предварително да се почистят от ръжда. Зидариите трябва да са добре фугирани. Бетоновите повърхности трябва да бъдат равни. Силно попиващи зидарии трябва предварително да се измажат с циментова или варо-циментова мазилка. Мазилката трябва да се остави грапава, без заглаждане.

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

Температурата на въздуха и основата по време на полагането трябва да е между +1° C и +30° C. Да не се полага върху замръзнали основи. Да не се полага по време на дъжд.

Времето за изсъхване на слоя е около 24 часа при стандартни условия. При по-ниски температури и/или по-висока влажност на въздуха това време се удължава.

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

- Бояджийски валеж с дълъг косъм
- Машина за безвъздушно пръскане
- Веднага след използване инструментите следва да се почистят с **weber.sys 992**

ВАЖНО



- ✓ **weber.tec 904** (Eurolan 2) съдържа разтворители
- ✓ Да се осигури подходяща вентилация по време на работа!
- ✓ Да се пази от огън!
- ✓ Инструкциите за безопасност трябва да се спазват по време на полагането, особено при изолиране на вътрешни стени в силози
- ✓ Не е подходящо за резервоари за вода

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 Върху силно попиващи и пещчливи минерални основи следва да се използва грунд **weber.tec 902** (Plastikol 4 V).



2 Първият слой **weber.tec 904** (Eurolan 2) трябва да се нанесе интензивно с четка или широка груба четка.



3 Вторият слой може да се положи както с четка, така и машинно. Вторият слой се нанася поне 24 часа след първия.

4 Обикновено са нужни два слоя **weber.tec 904** (Eurolan 2). Трети слой се препоръчва в случаите на голямо натоварване на повърхностите. Новите силози също трябва да се покрият с три слоя.



5 В случаите, когато се използва като боя за ремонт (един път годишно), един слой е достатъчен, при условие че старото покритие е почистено и са направени съответните поправки на повредените места.

При машинно полагане след приключване екипировката трябва да се почисти незабавно с разредител Т. Когато **weber.tec 904** (Eurolan 2) се използва като изолация в основи, обратният насип се прави, след като материалът е напълно изсъхнал и предпазен.