

# weber.fug 872F

Mittelgrau (Ditermann SF)  
rychletuhnoucí spárovací hmota



## definice výrobku

Rychletuhnoucí spárovací hmota na přírodní kámen, kabřinec a Klinker pásky.

## barva

Šedá.

## všeobecné požadavky pro podklad

Suchý, pevný beze změn, nosný, zbavený všech volně oddělitelných částic (jako např. prach), oleje, mastnoty apod. Doporučujeme podklad upravit vyškrábáním zbytků lepicích tmelů.

## podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu nesmí klesnout pod +5 °C. Práce spojené s aplikací se nesmí provádět pod +5 °C (vzduch i konstrukce), při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu. Max. teplota při provádění 30 °C.



## popis zpracování

Hmota se připraví postupným vmícháním 1 pytle (25 kg) do 4 litrů vody pomocí míchadla (nástavec ruční vrtačky). Doba míchání je 2 minuty. Nechat 5 minut odstát a poté ještě jednou krátce promíchat. Doba zpracování směsi cca 30 min.



## nářadí

Vědro, vrtačka s míchadlem, pryžové hladítka, zednická lžice, molitanové hladítko na čištění.



## čištění

Nádoby a nářadí se po použití očistí vodou.



QR-kód odkazuje na produktovou stránku výrobku na našem webu



## ! Nejdůležitější vlastnosti

- možno používat na dlažby trvale uložené pod vodou
- pro práce v časové tísni
- vhodný pro dlaždice z kameniny, štípaných dlaždic, kabřince a dlaždic z opracovaného kamene
- třída CG1
- šířka spáry 4 – 20 mm

### aplikace



Spárovací hmota aplikujeme do spár za použití pryžového hladítka, po nanesení a vtlačení do spár se ponechá cca 10 minut uzrát (dle podmínek na stavbě).



Posléze se očistí celá plocha střepru pomocí mliťtanového hladítka a vody. Pro čištění spár nepoužívejte silná kyselá čističidla a vysokotlaké čističe.



název	spotřeba	číslo výrobku
weber.fug 872 F	1–3 kg/m <sup>2</sup>	WCF 872 F

(dle velikosti a tvaru použitého obkladového materiálu)

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

### použití

Ke spárování v interiéru i exteriéru, ve vlhkém prostředí a i na místech, která jsou trvale pod vodou. Na obklady i dlažby z kameniny a slinutých dlaždic, štípané dlaždice a kabřincové obklady, betonové dlaždice, dlaždice z opracovaného kamene (náchylné na vlhko).

### balení

Ve 25 kg papírových obalech, 42 ks – 1050 kg/paleta.

### skladování

6 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

### ► upozornění

Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a nad 30 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat. Při aplikaci je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu svitu a průvanu.

**U dlaždic z přírodního kamene, kde nemáte jistotu, že tyto nejsou náchylné k probarvení nebo jiným změnám je nutno provést zkoušku.**

Jednotnou barevnost spáry v ploše bezpečně zajistí jen výrobek shodné šarže a dostatečně vyzrálá lepicí malta.

**Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.** Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

### ► bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

### ► likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

**Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!**