

# weberodstraňovač uhličitánových výkvětů

Prostředek k odstraňování výkvětů z fasády



## Nejdůležitější vlastnosti

o rychlé odstranění minerálních, uhličitánových výkvětů

o vhodné na tenkovrstvé omítky



Číslo výrobku  
WOUV

Balení  
1 l; 5 l

## Použití a definice výrobku

- ▶ Prostředek na odstranění minerálních a uhličitánových výkvětů.
- ▶ Prostředek je určen na odstranění minerálních výkvětů, uhličitánových výkvětů a cementových stop z povrchů tenkovrstvých omítek, betonu, kamene, lícových cihel, cihelné obkladové pásy, keramický obklad.

## Rady, tipy, upozornění

- ▶ **Nesmí se používat na kovy!**
- ▶ Dbejte na vhodné klimatické podmínky při provádění.
- ▶ **Používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.**

## Spotřeba

- ▶ 2,5 až 3,0 kg/m<sup>2</sup>
- Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.



**Odkazy**  
kompletní  
dokumentace



**Služby**  
navrhni si fasádu



### Složení/technická data

Voda, detergenty, kyseliny.

### Podmínky pro zpracování

Vhodná teplota podkladu a vzduchu pro aplikaci je od +15 do +25 °C. Z důvodu široké škály povrchů doporučujeme před samotným použitím provést test snášenlivosti povrchové úpravy s odstraňovačem.

### Všeobecné požadavky na podklad

Odstraňovač lze aplikovat na tenkovrstvé omítky, beton, kámen, lícové cihly, cihelné obkladové pásy, keramický obklad. **Nesmí se používat na kovy!**

### Ředění

Přípravek určen k přímému použití a neředí se.

### Aplikace

Nanáší rovnoměrně v dostatečném množství dle savosti podkladu, natíráním, válečkováním nebo stříkáním. Po nanesení se přípravek nechá 10 až 20 minut působit. Zbytky čističe je třeba důkladně omýt, nejlépe tlakovou vodou. V případě potřeby lze postup opakovat.

### Nářadí

Váleček, štětec, stříkácí zařízení.

### Čištění

Nářadí, nádoby a nástroje se očistí vodou.

### Barevné odstíny

Nátěr je transparentní.

### Balení

V 1l a 5l PE obalech.

### Skladování

24 měsíců od data výroby v dobře uzavřených originálních obalech při teplotě od +5 do +25 °C. Chránit před mrazem.

### Upozornění

Dodatečně přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje.

**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!**

