

# nejdůležitější vlastnosti

- na jemné vysprávky betonu v tloušťce do 4 mm
- k dosažení hladkého povrchu na vysprávkové malty
- pro celoplošné vyrovnání sanované konstrukce
- vysoká odolnost proti mrazu a solným roztokům

## definice výrobku

Vysprávková malta na beton s hydraulickým pojivem, přísadami, určená na jemné a celoplošné vysprávky betonových konstrukcí v tloušťce do 4 mm, rovněž tak na konečné vyhlazení větších oprav provedených vysprávkovými maltami.

## složení

Anorganická pojiva, plniva, modifikující přísady.

## barevné odstíny

Přírodní šedá.

## všeobecné požadavky na podklad

Podklad musí být dostatečně vlhký, pevný, bez prachu a zbytku olejů, bez volně oddělitelných částic.

## podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a ovzduší nesmí klesnout pod +5 °C. Je nutné zabránit přímému vlivu deště a slunečnímu záření.

## pokyny pro zpracování

Malta se rozdělává pouze s čistou vodou. Přidáním nepatrného množství vody je možné maltu rozmíchat do těstovité konzistence, kterou je možné zpracovávat špachtlí nebo hladítkem. V jednom pracovním cyklu se může nanášet vrstva do 4 mm. Vyspravenou plochu po vyschnutí následně ošetřit nátěrem na beton. V případě, že se jedná o sanaci železobetonové konstrukce s vyšším obsahem chloridů, nebo je předpoklad namáhání konstrukce solnými roztoky, doporučujeme po nanesení nátěru na beton impregnovat celou plochu **redisanem SHC** – hydrofobním impregnačním nátěrem.

## nářadí

Vědro, míchačka, vrtačka, míchadlo k vrtačce, ocelové hladítko, špachtle.

## čištění

Nádoby, přístroje a nástroje se po použití očistí vodou.

## upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat. **Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.** Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích. U zpracovatelů se předpokládají všeobecné znalosti o aplikaci sanačních systémů.



# weber.rep povrch



název	spotřeba	číslo výrobku
weber.rep povrch		SAB130
při tl. 1 mm	2 kg/m <sup>2</sup>	

## CE parametry

	Referenční norma: EN 1504-3
	1020-CPD-020021622
	Rok: 09
	Saint-Gobain Weber Terranova, Radiová ul. 3, 102 00 Praha 10
Výrobek pro opravy betonových konstrukcí a to opravy se statickou funkcí, PCC malta	
<b>weber.rep povrch</b>	
Pevnost v tlaku	≥ 45 MPa (třída R4)
Obsah chloridových iontů	< 0,05 % hm.
Soudržnost	≥ 2 MPa (třída R4)
Odolnost proti karbonatoci	vyhovuje
Modul pružnosti	≥ 15 GPa (třída R3)
Teplotní slučitelnost část 1	≥ 2 MPa (třída R3)
Kapilární absorpce	≤ 0,5 kg m <sup>-2</sup> h <sup>0,5</sup>
Nebezpečné látky splňuje	5.4
Reakce na oheň	A1, A1n

## použití

Používá se na jemné vysprávky menších výlomků betonu, na uzavření štrkových hnízd při nedokonalém ztuhnutí pohledových betonů, v případě na dokonale hladkou plochu jako povrchová úprava při vysprávkách vysprávkovými maltami.

## balení

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

## skladování

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

## bezpečnost práce

Před započítím 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 použijte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

## likvidace odpadů

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

Dodržením uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!