

weber.color 13

barevný spárovací tmel



definice výrobku

Mrazuvzdorný, práškový spárovací tmel pro vnitřní i vnější použití, šířka spáry 4–13 mm.

složení

Směs na bázi anorganického plniva, pojiva a modifikujících přísad.

barevné odstíny

Vyrábí se v 16 barevných odstínech - viz vzorník.

technické vlastnosti

Lehce zpracovatelný, pružný, vysoká vyplňovací schopnost. Vytvrzuje bez vzniku trhlin, je vodovzdorný a mrazuvzdorný.

popis zpracování

weber.color 13 dokonale promícháme s čistou vodou – cca 2,7 l na balení (10 kg), nanese na podklad gumovou stěrkou ručně nebo strojně, po dostatečném zavadnutí vyčistíme vlhkou houbou, u savých nebo strukturálních podkladů je interval od začátku čištění kratší, po zaschnutí odstraníme zbytky malty čistou, vlhkou houbou. Čas zpracování – cca 30 minut. Pochůznost po 24 hodinách.

všeobecné požadavky na podklad

Spárovací tmel musí být dostatečně zatvrdlý (min. 24 hod.), podklad musí být suchý, bez oddělitelných částic, jako je prach, olej, mastnota, bez zbytků lepicího tmele, malty apod. K dosažení rovnoměrného profilu je nutné mezery mezi dlaždicemi vyškrábat, je nutné zohlednit potřebné směrnice, normy a technické listy výrobců podkladních vrstev, dlažeb a obkladů.

podmínky pro zpracování

Práce spojené s aplikací je možno provádět v teplotním rozmezí od +5 °C do +25 °C (vzduch i konstrukce), při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu. Uvedené hodnoty se týkají standardních podmínek při 20 °C a jsou přiměřeně delší při nižších teplotách a kratší při vyšších teplotách.

nářadí

Nádoba PE, míchací zařízení, gumová stěrka, mechové gumové hladítko, flanelový hadr.

čištění

Nádoby, přístroje a nástroje se po použití očístí vodou. Doporučujeme mít během práce u sebe kbelík s vodou na oplachování i čištění během práce.

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.

vzorník barev pro spárovací tmel

	SU100 bílá
	SU6G světle šedá
	SU3E šedá
	SA2A černá
	LU4H krémová
	HU3G bahama
	CU2E tabáková
	CU2D červenohnědá
	HU6D mocca
	HU3D hnědá
	MU5G světle modrá
	MU4D oceánově modrá
	ZU5G světle zelená
	ZU1C zelená
	CA1E růžová
	OU1E žlutá



! nejdůležitější vlastnosti

- lehce zpracovatelný spárovací tmel
- flexibilní
- pro interiér i exteriér
- k povrchové úpravě spár na obkladech a dlažbě
- mrazuvzdorný
- pochůznost min. po 24 hodinách
- v 16 barevných odstínech
- šířka spáry 4–13 mm



aplikace

Gumovým hladítkem se rozmíchaný tmel nanese na celou plochu obkladu a zatlačí se do spár.



Po zavadnutí se obklad očistí vlhkou houbou. Po hrubém očištění vlhkou houbou se obklad očistí houbou suchou.

Po hrubém očištění suchou houbou se obklad dočistí flanelovým hadříkem.

název	spotřeba	číslo výrobku
weber.color 13	1,3 kg/m ²	SPT13 + č.barvy

použití

Keramické podlahové a stěnové obklady, obklady z umělého kamene v interiérech a exteriérech, na terasy a balkony, v průmyslových halách, na vytápěné podkladní vrstvy atd., není vhodná u ploch, které se čistí tlakovým způsobem a při působení agresivních roztoků (soli, kyseliny atd.).

balení

V 10 kg papírových obalech, 108 ks – 1080 kg/paleta.
V 5 kg PE obalech.

skladování

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

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!

