

BAREVNÁ SPÁROVACÍ MALTA



Definice výrobku

Prášková hmota na bázi anorganických pojiv, plniv a modifikujících přísad.

Barevné odstíny

Vyrábí se ve 20 barevných odstínech dle vzorníku spárovacích tmelů Weber (anthracite, cement, perla, marble, white, beige, dakar, nutt, toffee, coffee, chest nutt, mocha, chocolate, egypt, brick, honey, sesame, mint, cyan, marine).

Všeobecné požadavky pro podklad

Lepidlo musí být dostatečně vytvrzené (min. 24 hod.). Síť spár vysušit a odstranit materiály, které snižují přilnavost (prach, olej, tuky, zbytky lepidla apod.). Aby byl dosažen rovnoměrný průřez, je nutné spáry vyškrabát. Dodržovat příslušné směrnice, normy a doporučení výrobců podkladních a obkladových materiálů.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu i materiálu samotného 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.

Popis zpracování

Webercolor comfort rozmíchat s čistou vodou bez vzniku hrudek. Na záměs se použije 1,5 l na 5 kg balení. Nanášet gumovou stěrkou nebo mechovým gumovým hladítkem. Po dostatečném natažení lepidla do spáry vyčistit vlhkou houbou. Po vyschnutí spárovacího lepidla odstranit zbytky lepidla na spárované ploše čistou vodou a vlhkou houbou.

Namíchané množství je nutno zpracovat do 90 minut od namíchání.

Provozuschopnost zaspárovaných ploch je asi po 24 hod.

Nářadí

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

Vzorník barev pro spárovací tmel



Čištění

Nádoby, přístroje a nástroje se po použití očistí vodou.

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.).

Spotřeba

cca 0,33 kg/m² dle šíře spáry
Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Balení

V 5 kg PE obalech.

Skladování

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

Upozornění

Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a nad 25 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat. Při aplikaci je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu svitu a průvanu.

Jednotnou barevnost spáry v ploše bezpečně zajistí jen výrobek shodné šarže a dostatečně vyzrálé lepidlo na obklady a dlažby i podkladní vrstvy (omítky, potěry a podobně).

- Směs, která již začala tuhnout, není možné použít ani po dalším naředění.
- Dořeďování směsi v průběhu aplikace je nepřipustné.
- Pro záměs je nutné vždy používat čistou a studenou záměsovou vodu.
- Nadměrné množství záměsové vody negativně ovlivňuje kvalitu spárovací malty i její případné barevné defekty - výkvěty.
- Při finalizaci spáry vlhkou houbou nenášejte na podklad větší množství vody než nutné potřebné. V opačném případě hrozí vznik barevných defektů.

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

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!



Aplikace



Gumovým hladítkem se rozmíchaná malta nanese na celou plochu obkladu a zatlačí se do pár.



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.



Č. výrobku  WCC+ jm. barvy
Balení  5 kg



Nejdůležitější vlastnosti

- lehce zpracovatelná spárovací malta
- šířka spáry 1–6 mm
- protiplišňová
- efekt drop-in
- třída CG2 W
- k povrchové úpravě spár na obkladech a dlažbě
- pro interiér i exteriér
- pochůznost min. po 24 hodinách