

# SPÁROVAČKA

*Suchá maltová směs určená pro spárování obkladů a dlažeb pro vnitřní i venkovní použití. Obsahuje anorganická pojiva, plniva a další přísady zlepšující zpracovatelské vlastnosti*

## 1. Charakteristika výrobku

**SPÁROVAČKA** je flexibilní spárovací malta na bázi cementu.

## 2. Použití

**SPÁROVAČKA** se používá ke spárování obkladů a dlažeb s šířkami spár do 5 mm.

Pro spárování kuchyňských pracovních desek doporučujeme použít raději sanitární silikon.

Po vyzrání je tmel odolný vůči mrazu a vodě, je nepraskavý, stálobarevný a odolává alkalickým látkám.

POZOR- spáry vyplněné tmelem se mohou podle místních podmínek barevně nepatrně lišit od vzorků barev sanitární keramiky. Světlé spáry se velmi snadno špiní, proto pro spárování podlah doporučujeme volit tmavší barevné odstíny. **SPÁROVAČKA**, která vnikne do tenkých trhlinek v keramice, může tyto nepříjemně zvýraznit.

Doporučujeme spárování vyzkoušet na testovací ploše.

Případné znečištění hliníkových a eloxovaných ukončovacích lišt je nutno okamžitě očistit, jinak by na nich mohly zůstat trvalé skvrny.

**SPÁROVAČKA** se snadno rozmíchává a zpracovává. Spáry mají hladký povrch.

## 3. Fyzikální a mechanické parametry

Barva: bílá, šedá, bahama

Teplota při zpracování: min. + 5°C (vzduch i podklad).

Spotřeba závisí na profilu, hloubce a šířce spár a na formátu obkladu či dlažby:

Formát 15x15 cm : cca 0,5 kg/ m<sup>2</sup>

Formát 20x20 cm : cca 0,5 kg/ m<sup>2</sup>

Středně drobná mozaika: cca 0,8 kg/ m<sup>2</sup>

Spotřeba vody na 5 kg : cca 1,8 litru, na 20 kg 7,2 litru

Při 20°C a 65 % vlhkosti vzduchu: doba ustávání : 10 minut

pochozí cca po 24 hod. ( při teplotách pod + 10°C se tyto doby výrazně prodlužují)

Plné vyzrání po cca 28 dnech.

Maximální šířka spáry : 5 mm

## 4. Zkušební atesty

Výrobek je certifikován podle zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. Průběžnou nezávislou kontrolu a dozor nad systémem jakosti provádí autorizovaná osoba.

## 5. Pokyny pro zpracování

**Podklad:** Spáry je nutné vyčistit, popřípadě i vyškrábat. Pokud je podkladní malta suchá, je vhodné ji mírně navlhčit

**Příprava malty:** Pečlivě rozmíchat v čisté vodě, nechat 10-15 minut ustát a poté ještě jednou krátce rozmíchat. Podle možností použít míchadlo s nízkými otáčkami ( do 1 000 ot./ min.)

**Doba zpracovatelnosti** výrobku je při 20 °C a 65 % vlhkosti vzduchu cca 2 hodiny.

**Teplota podkladu** ani okolní atmosféry nesmí být nižší než +5° C a vyšší než +30° C.

**Nanášení malty: SPÁROVAČKU** vtlačíme gumovou stěrkou nebo spárovací špachtlí do spáry a poté stáhneme. **SPÁROVAČKA** se nechá 15-20minut zavadnout, až je povrch matný. Po zatuhnutí se přebytečný tmel omyje vlhkou houbou nebo hadříkem. Po dostatečném vyschnutí **SPÁROVAČKY** se obklad umyje. Pro finální očištění doporučujeme materiál **PUSTOHNED**.

## 6. Balení a skladování

Výrobek je balen do papírových pytlů s PE nástřikem po 20 kg, nebo do PE pytlů po 5 kg. **SPÁROVAČKA** musí být při dopravě a skladování účinně chráněna před vlhkostí. Doba skladovatelnosti v neporušených papírových obalech činí 12 měsíců, v PE pytlích 24 měsíců.

## 7. Vydatnost

Spotřeba závisí na profilu, hloubce a šířce spár a na formátu obkladu či dlažby:

Formát 15x15 cm : cca 0,5 kg/ m<sup>2</sup>

Formát 20x20 cm : cca 0,5 kg/ m<sup>2</sup>

Středně drobná mozaika: cca 0,8 kg/ m<sup>2</sup>

## 8. Ochrana zdraví při práci

Práce se **SPÁROVAČKOU** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření. Výrobek obsahuje alkalické složky a je tudíž nutno zabránit zejména kontaminaci očí a sliznic. Při práci je proto nutno dodržovat BOZ platné pro práce s cementovými popř. vápennými maltami.

Pro výrobek platí TL SH/HAS. Údaje otištěné v tomto technickém listu vycházejí ze znalostí a dostupných informací v době vydání. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového aktualizovaného technického listu. V případě potřeby a jakýchkoli pochybností či nejasností kontaktujte výrobce.

Výrobce neručí za jakékoliv škody způsobené nevhodným použitím, nesprávnou aplikací nebo nedodržením technologického postupu.