

# SANAFIL 5 -20

Cementová spárovací malta  
s hydrofobním efektem



## Specifikace výrobku

Zlepšená cementová spárovací malta, typ CG-2WA dle normy ČSN EN 13888

## Popis výrobku

Mrazuvzdorná, zlepšená cementová spárovací malta SANAFIL 5-20, se sníženou nasákavostí a vysokou otěruvzdorností pro šířku spár 5-20mm. Je určena pro spárování všech typů keramických dlažeb a obkladů, v interiéru a exteriéru (nasákavých, slinutých a porcelánových dlažeb a obkladů atd.), kamene (přírodního, mramoru, žuly, terazza apod.), obkladových pásků, skleněné a mramorové mozaiky.

## Příklady použití

Spárování keramických dlažeb a obkladů v interiérech i exteriérech

Spárování velmi hladkých a lesklých povrchů (hlazeného a leštěného porcelánu, předem hlazeného a leštěného mramoru, glazovaných obkladů)

Spárování průmyslových podlah s keramickou dlažbou v místech, kde není vyžadována odolnost proti chemickým prostředkům (garáže, sklady).

## Příprava podkladu

Před spárováním musíme počkat, až lepicí tmel nebo lepidlo zcela ztverdne. Zkontrolujte, zda již uplynula doba, která je uvedena v příslušném technickém listě. Spáry musí být vyčištěné, zbavené prachu a prázdné v min. 2/3 tloušťky obkladu. Přebytečné lepidlo nebo tmel se před spárováním musí ze spár odstranit. Pokud provádíte spárování velmi porézních keramických obkladů a dlažeb nebo při vysoké teplotě a při větrném počasí, zvlhčete spáry čistou vodou.

## Příprava stěrky

Spárovací hmota se připraví vsypáním suché směsi do vody (na 1kg směsi 0,24-0,26 l vody). Míchejte pomocí pomaloběžného míchadla (cca. 200-400 ot/min) po dobu min. 2 minuty, čímž se vytvoří homogenní malta. Vrtuli míchadla držte neustále ponořenou pod hladinou malty, aby nedocházelo ke vnášení vzduchu do směsi. Poté nechte hmotu 5 minut odstát a opět krátce zamíchejte. Doba zpracovatelnosti je min. 2 hodiny hodinách (při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti 50%). Upozornění: Při nadměrném množství záměsové vody by mohl na povrchu vzniknout bělavý povlak (výkvět). Pokud by se připravila směs s jiným než stanoveným poměrem, mohlo by dojít ke změně zabarvení. Výkvět na povrchu vzniká v důsledku vytváření uhličitanu vápenatého, nebo je zapříčiněn zbytkovou vlhkostí, která je v lepidlech, neúplně hydratovaných spárovacích hmotách, na nedostatečně suchém podkladu nebo na podkladu, který není adekvátně chráněn před vztlínající vlhkostí.

## Aplikace

Rozmíchanou spárovací hmotu zapravte do připravených spár. Používejte přitom vhodné hladítko nebo pryžovou stěrku. Ujistěte se, že jsou spáry dokonale vyplněny (zhuťněny) a jestli na nich nejsou žádné nerovnosti. Jakmile směs začne tuhnout a stane se soudržná, odstraňte nadbytečný SANAFIL vlhkou houbou. Houbu musí směřovat šikmo ke spárám. Houbu často vlhčete, používejte přitom dvě různá vědra s vodou. Jedno pro odstranění nadměrného množství směsi z houby a druhé s čistou vodou pro vymývání houby. Pro odstranění ztuhlé hmoty z obkladu nebo dlažby použijte navlhčenou čisticí houbu nebo kotoučový čisticí stroj se speciálními plstěnými kotouči. Spárovací hmota je pochozí po 24 hodinách.

Zpracovávejte při teplotách od +5°C a do +30°C.

# SANAFIL 5 -20

Cementová spárovací malta  
s hydrofobním efektem



## Spotřeba

0,5-1,2kg/m<sup>2</sup> podle velikosti dlažby a šíře spár.

## Skladování

Materiál je mírně hygroskopický. Ve vzduchotěsných obalech v suchém prostředí je skladovatelný 12 měsíců. Materiál není hořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ochrany ŽP.

## Balení

Papírové pytle s PE vložkou po 12 kg

## Bezpečnost práce a ochrana zdraví

*(podrobněji viz Bezpečnostní list výrobku)*

Výrobek patří mezi nebezpečné pro zdraví. Přítomné složky mají dráždivý účinek na pokožku a sliznici. Rozmíchaná směs s vodou je vysoce alkalická. Nebezpečné je zejména požití a vstříknutí rozmíchané směsi do očí. Při práci je třeba používat osobní ochranné pracovní pomůcky zabraňující přímému styku pokožky a očí, zejména vhodný pracovní oděv, ochranné pracovní rukavice, obličejový štít nebo ochranné brýle a protiprachový respirátor. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před každou přestávkou a po skončení práce je třeba ruce a znečištěnou pokožku důkladně umýt vodou a následně ošetřit reparačním krémem.

Pro výrobu tohoto produktu je používán cement s redukováným obsahem Cr<sup>6+</sup> ve smyslu vyhlášky č. 221/2004 Sb. v platném znění.

## První pomoc

*(podrobněji viz Bezpečnostní list výrobku)*

Projeví-li se zdravotní potíže po manipulaci s přípravkem, vždy při zasažení očí a při požití a v případě pochybností nebo při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte bezpečnostní list nebo obal. Vždy je nutné zajistit postiženému duševní klid a zabránit prochlazení. Při bezvědomí umístěte postiženého do stabilizované polohy na boku, s mírně zakloněnou hlavou; zásadně nepodávejte nic ústy (tekutiny). V případě zástavy dechu a srdeční činnosti zahajte resuscitaci. Informujte lékaře o poskytnuté první pomoci. **Při nadýchání:** přerušit expozici, odvést postiženého na čerstvý vzduch. **Při styku s kůží:** odstranit zasažený oděv, kůži omýt velkým množstvím vody. Po omytí ošetřit vhodným reparačním krémem. **Při zasažení očí:** Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí, okamžitě vyplachovat proudem čisté vody min. 10 minut při rozevřených víčkách. Zásadně nepoužívat žádné neutralizační roztoky. Vyhledejte vždy lékařské ošetření. **Při požití:** ihned vypláchnout ústa vodou, vypít asi 0,5 litru chladné vody, nevyvolávat zvracení. V případě spontánního zvracení zabránit vdechnutí zvratků

Ve všech vážnějších případech léčbu postiženého konzultovat:

Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel. 224 91 92 93.

# SANAFIL 5 -20

Cementová spárovací malta  
s hydrofobním efektem



## Upozornění

Technický list má pouze informativní charakter. Používání výrobku vyžaduje odzkoušení podle platných technických norem.

Pro další dokumenty jako Certifikát, Prohlášení o shodě, Bezpečnostní list, Podmínky pro skladování přísad apod. se obraťte na výrobce popř. dodavatele tohoto produktu.

Výrobcem směsi je STACHEMA CZ s. r. o., Zibohlavy 1, Kolín, 28002 IČ: 46353747

STACHEMA CZ s. r. o. nepřebírá odpovědnost za případné škody způsobené neodborným používáním výrobku a neručí za kvalitu výrobku plněného do obalů odběratele.

Datum revize: 27. 07. 2015

**CE ISO 9001**