

THOMSIT

make it!

A brand of PCI – Für Bau-Profis

RS FIX

RYCHLÁ OPRAVNÁ STĚRKA

**Jemná vyrovnávací stěrka pro floušťky vrstvy
0–4 mm v jednom pracovním kroku**

VLASTNOSTI:

- Aplikovatelná již od nulové floušťky
- Velmi jemný povrch
- Pro obzvlášť rychlou pokládku
- Vhodná pro téměř všechny podklady

OBLASTI POUŽITÍ:

Velmi jemná a rychlá, cementová opravná stěrka s vysokým podílem disperze k vyhlazení nerovností a stop po zednické lžici, k zatažení prohlubní a spár v podkladu, pro vyrovnání výškových přesahů a přechodů, k pevnému fixování kovových úhelníků v interiéru.

Thomsit RS FIX lze použít na vhodné:

- potěry a beton
- betonové dílce
- dlažbu
- přírodní kámen a terrazzo
- dřevotřískové a OSB desky
- výše uvedené podklady se soudržnými zbytky vodou nerozpustných lepidel a zbytky stěrkových hmot

Lze použít na vhodné podklady bez základního nátěru

Pro použití v suchých interiérech. Thomsit RS FIX splňuje nejvyšší požadavky na bezpečnost práce, kvalitu vzduchu v místnosti a ekologickou kompatibilitu.



Technické údaje

Třída pevnosti:	CT-C25-F7
Dodávaná forma:	bílá, pastovitá
Balení:	PP-kbelík, 5 kg
Množství balení na paletě:	33 balení
Spotřeba vody:	1,6 l - 1,8 l / 5 kg 330 - 360 ml / 1 kg
Doba zpracování:	cca 5 minut
Pochůzná po:	cca 30 minutách
Připravená k pokládce: podlahových krytín parket, korku a laminátu	po cca 30 minutách po cca 12 hodinách
Skladovatelnost:	6 měsíců, v chladu a suchu

Výše uvedené časy platí za standardních klimatických podmínek (23 °C a 50 % relativní vlhkosti). V jiných klimatických podmínkách dochází ke zkrácení nebo prodloužení doby vytvrzování a schnutí.

Spotřeba

	Spotřeba:	Vydatnost/balení:
Na každý 1 mm tloušťky vrstvy	cca 1,2 kg / m ²	cca 4,1 m ²

PŘÍPRAVA PODKLADU

Je nutné dodržovat platné normy a předpisy. Podklad musí být čistý, pevný, suchý, bez trhlin a nečistot. Zásadní je dodržování následujících maximálních přípustných hodnot zbytkové vlhkosti (údaje v CM%):

Druh potěru	vytápěný	nevytápěný
cementový	1,8 %	2,0 %
kalcium sulfátový	0,3 %	0,5 %

Vnikání vlhkosti do struktury podlahy je třeba vždy zabránit vhodnými opatřeními (např. izolačními pásy,

uzavíracími nátěry). To platí zejména pro spojené podlahové konstrukce a betonové podlahy. U cementových podkladů strojově odstranit případný cementový šlem na povrchu. Kalciumsulfátové podklady celoplošně přebrousit a vysát. Nesavé, hladké povrchy, jako např. keramické dlažby důkladně vyčistit a přebrousit. Cementové podklady není nutné penetrovat, pro ostatní podklady (kalciumsulfátové stěrky atd.) je nutné použít vhodný penetrační nátěr Thomsit. Speciální podklady jako např. pryskyřičné poklady, lakované povrchy apod. opatřete penetračním nátěrem Thomsit R 766.

ZPRACOVÁNÍ

Do čisté míchací nádoby napusťte požadované množství čisté vody, přidejte Thomsit RS FIX a pomocí vhodného míchadla míchejte po dobu asi 1 minuty tak, aby směs byla bez hrudek. Vznikne tak hladká homogenní hmota, která je zpracovatelná po dobu cca 5 minut. Menší

množství materiálu může být zamácháno i ručně. K tomu přidejte 1 kg prášku do 330 – 360 ml vody a zamíchejte, aby směs byla bez hrudek. Stěrku nanášejte na podklad špachtlí v požadované tloušťce vrstvy. Na nesavé podklady nanášejte v minimální tloušťce 2 mm.

DŮLEŽITÉ POKYNY

- Po aplikaci je nutné zajistit vhodné podmínky pro vysychání a dodržet podmínky předepsané pro pokládku jednotlivých podlahovin.
- Podlahové práce provádět pouze při teplotě podkladu nad 15 °C, teplotě vzduchu nad 18 °C a relativní vlhkosti pod 75 %.
- Před dalšími pracovními kroky počkejte na úplné vyschnutí. K tomu vytvořte příznivé klimatické podmínky (doporučeno: 50 % rel. vlhkost, 20 °C) a umožněte dostatečnou cirkulaci vzduchu.
- V případě příliš rychlého vysychání stěrky (vytápěné místnosti nebo silně savé povrchy) nebezpečí tvorby trhlin! Čerstvou vrstvu stěrky chraňte před příliš rychlým vyschnutím a podlahovou krytinu aplikujte nejlépe do 14 dnů. Pokud není pokládka v této lhůtě možná,

- chraňte plochu vhodným opatřením, např. ochrannou fólií, před příliš rychlým vysycháním nebo kontaktem s vodou.
- Čerstvě aplikovanou stěrku chraňte před přímým slunečním zářením a průvanem.
- Nemíchejte s jinými vyrovnávacími hmotami.
- Na nesavé podklady aplikujte minimálně v tloušťce vrstvy 2 mm.
- Nepoužívejte ve venkovním prostředí, ani nevystavujte přímé nebo nepřímé vlhkosti. V případě pochybností použijte vhodná opatření proti vlhkosti.
- Nástroje ihned po použití očistěte vodou.
- Rozdělaná balení těsně uzavřete a co nejdříve je spotřebujte.
- Nepoužívejte jako finální potěr nebo užitou podlahu.

OCHRANA PŘI PRÁCI A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Obsahuje portlandský cement.

- Produkt může vyvolat alergickou reakci
- Produkt může dráždit kůži.
- Při práci zamezit styku s kůží a očima.
- Nevdechovat. Při práci nejíst a nepít.

- Nenechávat zaschnout na kůži.
- Po zasažení vypláchnout postižené místo vodou.
- Používat ochranný oděv a rukavice.
- Uchovávat mimo dosah dětí.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko
+420 224919293, +420 224915402,
+420 224914575

Na bojišti 1, 128 08 Praha 2
Česká republika

Mezinárodní tísňová linka:

Telefon: +49 180 2273-112

Další informace naleznete v bezpečnostním listu Thomsit.
Bezpečnostní list je k dispozici na www.thomsit.cz

SLUŽBY ARCHITEKTŮM A PROJEKTANTŮM

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.

POKYNY PRO LIKVIDACI

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (Zákon o odpadech) v platném znění. Zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace. Řiďte se pokyny pro odstraňování na obalu výrobku, nebo v bezpečnostním listu.

Master Builders Solutions CZ s. r. o.

K Májovu 1244, 537 01 Chrudim

Tel.: +420 469 607 111; fax: +420 469 607 112

info.cz@mbcc-group.com

Obchodní a odborné poradenství:

Čechy: +420 724 916 820; +420 724 940 257

Morava: +420 725 864 508; +420 724 532 473

Výše uvedené informace, zejména doporučení pro zpracování a použití našich produktů, jsou založené na našich odborných znalostech a zkušenostech. Protože se materiály a pracovní podmínky mohou lišit pro každou zamýšlenou aplikaci, a nemůžeme je proto ovlivnit, důrazně doporučujeme, aby zpracovatel přezkoušel vhodnost a možnost použití produktu pro danou aplikaci a použití. Právní odpovědnost nemůže být přijata na základě obsahu tohoto technického listu ani na základě poskytnutí ústních rad, pokud neexistují důkazy o úmyslném záměru nebo hrubé nedbalosti z naší strany. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Tento technický list nahrazuje všechna předchozí vydání týkající se tohoto produktu.