

# RENO C950 QUICK

## OPRAVNÁ STĚRKA PRO RENOVACE A ZHOTOVOVÁNÍ VNITŘNÍCH SKLONŮ

### HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- Velmi vysoká mechanická odolnost
- Rychlé schnutí
- Bez broušení



### POUŽITÍ

#### POPIS PRODUKTU

RENO C950 QUICK je stabilní univerzální opravná malta a výplňová hmota na podlahy a stěny pro použití v interiéru. RENO C950 QUICK je díky své schopnosti nanášení v silné tloušťce ideální pro vytváření vnitřních sklonů.

#### POUŽITÍ

- RENO C950 QUICK se doporučuje pro opravy silných vrstev v jednom nanesení na běžných stavebních podkladech, vyplňování děr, vyrovnávání a reprofilaci schodů, zhotovování nebo úpravu sklonů.
- Vhodné pro provedení přípravy podlah v komerčních kuchyních, v kombinaci s protiskluzovým PVC.

#### Oblasti použití :

##### Novostavby

- Strojně hlazený cementový potěr
- Spojený i plovoucí potěr
- Potěr na dělicí vrstvě
- Asfaltový litý potěr

##### Renovace

- Stará dlažba
- Stopy po odbroušení lepidla
- Staré nátěry podlah
- Vyrovnání potěrů
- Oprava rychlých potěrů
- Surové betonové stropy
- Vhodné pro tloušťky vrstev do 50 mm
- Pro přípravu podkladu před pokládkou parket a podlahových krytin
- Práce s obkladem a dlažbou



### VLASTNOSTI PRODUKTU

Barva	šedá
Složení	Cement
Mísicí poměr	5-6 litrů vody na 25kg pytel
Skladovatelnost*	6 měsíců
Teplota pro použití	10 až 25°C
Tloušťka nanášení	1-50 mm
Spotřeba	1.6 kg/mm/m <sup>2</sup>
Doba zpracovatelnosti**	15 min
Pochozí za**	45 min
Doba vytvrzení / do pokládky podlahy**	Dlažba, koberce: 2 až 3 hodiny PVC : 3 až 5 hodin Parkety, podlahové nátěry: 24 hodin
Pevnost v tlaku	C30
Pevnost v tahu za ohybu	F6

\*od data výroby v původním, neotevřeném obalu, mimo dosah země, v chladném a suchém prostředí, v rozmezí teplot +5 °C až +25 °C a mimo dosah přímého slunečního záření. Chraňte před mrazem, vlhkostí, kondenzací a rosou.

\*\*Tyto časy jsou stanoveny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti 50 % na normálně savém podkladu a tloušťce 3 mm.

**PŘÍPRAVA**

**Podklad:**

Ujistěte se, že je podklad v souladu se stavebními normami, zejména ČSN 744505. Podklad musí být čistý, bez vad, nosný a pevný v tahu i tlaku. Dále trvale suchý a bez nečistot, které by mohly zhoršit přilnavost, např. prach, mastnota, barva, omítka, leštadlo, vodou měkčené lepidlo atd.

Zkontrolujte případné zbytky lepidla, abyste se ujistili, že po navlhčení vodou nezměknou, jsou tvrdé, celistvé a mají dostatečnou soudržnost, aby mohly přenést vyrovnávací hmotu.

Zbytky tvrdých lepidel v co největší míře mechanicky odbruste. Odstraňte měkká a vodou měkčená lepidla.

Dlaždice musí pevně držet k podkladu, v případě potřeby je znovu podlepte. Pokud jsou dlaždice separované a dutě znějící (>10 % plochy), odstraňte je v celé ploše.

Po celou dobu nanášení a schnutí vyrovnávací hmoty musí být teplota podlahy udržována v rozmezí +5 °C až +25 °C.

Trhliny menší než 0,8 mm a také smršťovací spáry ošetřete pomocí RENO E742 STRUCTURE viz pokyny v technickém listu výrobku.

Pokud cementový podklad nevykazuje potřebě nízkou úroveň vlhkosti, aplikujte naši uzavěru HYTEC E736 TURBO.

**Systémy podlahového vytápění:**

Systémy podlahového vytápění musí být před pokládkou na 48 hodin vypnuty. S postupným zapínáním podlahového vytápění počkejte 7 dní po instalaci.

Při kontrole podkladu se řiďte pravidly správné řemeslné praxe, Slabikářem Bostik nebo si vyžádejte naši technickou podporu. Zde jsou některá doporučení převzatá z těchto dokumentů:

DRUHY PODPORY		Primers	Consumption
Beton, cementový potěr	Silně savý	Grip A310 PROJECT	100-120 g/m <sup>2</sup>
	Běžně savý	GRIP A500 MULTI GRIP A310 PROJECT	100-120 g/m <sup>2</sup>
	Nesavý	GRIP A500 MULTI	80-100 g/m <sup>2</sup>
Anhydritový potěr		GRIP A500 MULTI GRIP A310 PROJECT	100-120 g/m <sup>2</sup>
Dlažba		GRIP A500 MULTI	100-120 g/m <sup>2</sup>
Stopy po lepidlech			
Opravné stěrky			
Podlahové nátěry		GRIP A936 XPRESS	80-100 g/m <sup>2</sup>
Lité pryskyřice		GRIP A936 XPRESS	80-100 g/m <sup>2</sup>
Parkety na trámech		GRIP X910 FILL & WOOD	0,8-1 kg/m <sup>2</sup>
Desky na bázi dřeva		GRIP X910 FILL & WOOD	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový litý potěr		GRIP A936 XPRESS	100-120 g/m <sup>2</sup>

**MÍCHÁNÍ**

Odměřte 5-6 litrů čisté studené vody do čistého mísicího vědra. Do vody postupně přidávejte 25 kg RENO C950 QUICK za stálého míchání elektrickou vrtačkou a míchací lžící, dokud nevznikne hladká směs bez hrudek. Toho se obvykle dosáhne po 2 minutách. Není potřeba jakkoliv čekat, protože se jedná o rychle tuhnoucí produkt. Nepřemíchávejte přípravek a dbejte na to, aby nevznikaly viditelné hrudky.

Poznámka: přidání příliš velkého množství vody může vést k separaci a rozplavení složek.

**APLIKACE**

**Tloušťka nanášení:**

Při jednom nanášení je přípustná tloušťka od 1 mm do 50 mm. V případě potřeby tloušťky nad 50 mm se obraťte na místní tým technické podpory, který vám poradí.

Pokud je nutné provést druhé nanášení Bostik RENO C950 QUICK, vyčkejte na uplynutí správné doby vytvrzení. Po vytvrzení naneste vhodný základní nátěr a znovu zahajte kroky nanášení.

	POVRCH	SPECIFICKÉ PŘÍPRAVY A KONTROLY
NOVÉ	Betonová deska	Odstranění vyplavených částic přebroušením
	Cementový potěr	
	Potěr ze síranu vápenatého	Měření zbytkové vlhkosti, přebroušení
	Vyhřívané a/nebo chlazené podlahy + ERP	Zkontrolujte, zda bylo dokončeno zkušební vytápění, měření vlhkosti
RENOVACE	Dlažba	Ošetření základním čističem a následné opláchnutí/neutralizace čistou vodou
	Stopy akrylátového lepidla	Odstraňte co nejvíce nečistot seškrábáním
	Stopy asfaltového lepidla bez azbestu	Odstranění přebytečných tlouštěk >0,5 mm nebo úplné odstranění
	Podlahový nátěr	Přebroušení pro zdrsnění a následné čištění jako u dlažby
	Podlahová pryskyřice	Přebroušení a dále stejně jako u podlahových nátěrů
	Parkety na trámech	Odstranění vosků a laků s následným odsátím prachu
	Panely na bázi dřeva	Zkontrolujte, zda nestřihají ve spojích
	Asfaltový potěr	Bez prasklin, popískovaný

## NÁVOD NA POUŽITÍ

### Aplikace stěrkou:

Naneste smíchaný materiál na připravený podklad v tloušťce od 1 mm do 50 mm.

Pomocí nerezového hladítka s hladkou hranou uhladte mokrou hmotu, abyste dosáhli požadované tloušťky a hladkosti.

### DOBA SCHNUTÍ

Chraňte před silným slunečním zářením a průvanem způsobujícím rychlé schnutí výrobku s rizikem tvorby trhlin a separace od podkladu.

### Pěší provoz :

Směs je po 3 hodinách při teplotě +25 ° C způsobilá pro pěší provoz. Při nižších teplotách se tato doba prodlouží.

### Pokládka podlahy :

Doba vytvrzování závisí na savosti podkladu, teplotě okolí a podlahy a vlhkosti:

Dlažba, koberec	2 až 3 hodin při +25° C
PVC	3 až 5 hodin při +25° C
Parkety, podlahový nátěr	24 hodin při +25° C

## ČIŠTĚNÍ

Nářadí a vybavení ihned po použití očistěte teplou mýdlovou vodou.

## BEZPEČNOST

Další podrobnosti naleznete v bezpečnostním listu na vyžádání u nás.

Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenesе žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenesе odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

### Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, D-33829 Borgholzhausen, Germany  
Email: info.cz@bostik.com  
www.bostik.com

### ANVI TRADE, s. r. o.

Průmyslová 1306/7, 102 00 Praha 10 – Hostivař  
Tel.: +420 271 096 610  
Email: anvitrade@anvitrade.cz  
www.anvitrade.cz

## DODÁVANÁ BALENÍ

Kód			PALETA	GENCOD
30615444	25 kg	1	48	3549212484590
30618310	10kg	1	2	3549210030799



## TECHNICKÁ PODPORA

+420 271 096 610

