

চীপ গাৰ্ড ক্ৰেক এণ্ড



ফাট আঁতৰি গ'ল, দেৱাল শক্তি শালী হ'ল

বিৰলা হোৱাইট চিপগাৰ্ড ক্ৰেক এণ্ড হৈছে এক উচ্চ-প্ৰদৰ্শন, পলিমাৰ-সংশোধিত, বগা চিমেণ্ট-আধাৰিত ক্ৰেক ফিলাৰ যাক উৎকৃষ্ট বাস্কেল আৰু পানী প্ৰতিৰোধৰ সৈতে অ-গাঁথনিগত ফাটবোৰ বন্ধ কৰিবলৈ প্ৰস্তুত কৰা হৈছে। ৱাটাৰপ্ৰগ্ৰফিং কৰাৰ সময়ত হওঁক বা পুনৰ ৰং কৰাৰ সময়ত হওঁক, ক্ৰেক এণ্ডে এক মসৃণ, ৰঙৰ বাবে সাজু পৃষ্ঠ নিশ্চিত কৰে, যাৰ ফলত ফিনিশ্বৰ মানদণ্ড আৰু দীৰ্ঘায়ু উন্নত হয়।

ব্যৱহাৰবোৰ

- ▶ 5 মিমিলৈকে সকলো প্ৰকাৰৰ অ-গাঁথনিগত ফাট পূৰায়
- ▶ ৰং দিয়াৰ আগতে অসমান বেৰ আৰু চিলিং সমতল কৰে
- ▶ ইটা আৰু প্লাষ্টাৰ কৰা পৃষ্ঠত মসৃণ ফিনিশ্ব প্ৰদান কৰে

সামগ্ৰীৰ সুবিধা আৰু লাভলাভ

- ▶ **উচ্চতৰ আঠা:** কংক্ৰিট বা চিমেণ্টযুক্ত চাবষ্ট্ৰেটৰ সৈতে শক্তি শালী বাস্কেল গঠন কৰে পানী প্ৰতিৰোধী: পানী প্ৰতিৰোধ কৰে,
- ▶ **পানী প্ৰতিৰোধী:** পানী প্ৰতিৰোধ কৰে, জলৰোধী প্ৰয়োগৰ আগতে ফাট পূৰাবলৈ আদৰ্শ
- ▶ **উৎকৃষ্ট ফাট বন্ধ কৰা:** উন্নত ফাট বন্ধ কৰাৰ বাবে পলিমাৰ-সংশোধিত মিশ্ৰণ
- ▶ **ব্যৱহাৰ কৰিবলৈ সহজ:** ব্যৱহাৰৰ বাবে সাজু পাউডাৰ কৰ্মস্থলীত কেৱল পানী যোগ দিয়ক
- ▶ **সহজে ৰঙীনকৰণ পানী:** আধাৰিত ষ্টেইনাৰ ব্যৱহাৰ কৰি ৰঙীন কৰিব পাৰি
- ▶ **মসৃণ ফিনিশ্ব:** মেৰামতি কামৰ বাবে আদৰ্শ মসৃণ ফিনিশ্ব প্ৰদান কৰে
- ▶ **দীৰ্ঘম্যাদী:** অ-গাঁথনিগত ফাটবোৰত দীৰ্ঘম্যাদী প্ৰদৰ্শন

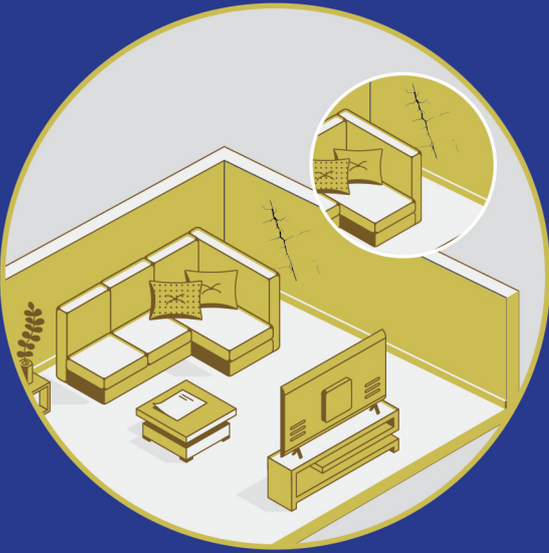
পেকেজিং

- ▶ 1 কিগ্ৰা , 5 কিগ্ৰা

কাৰিকৰী তথ্য

Technical Parameters	Results
Appearance	Whitish Powder
Powder : Water (By Volume)	3:1
Shrinkage visual rating on 5mm groove (R=1 high shrinkage, R= 10 very low Shrinkage)	10
Pull off adhesion, N/mm ² , 28 days	1.15
Compressive Strength, N/mm ² , 28 days	22.7
Flexural Strength, N/mm ² , 28 days	7.96
Coverage/Kg in 5 mm * 5 mm Groove (Linear Meter)	18-20
Pot Life (hours)	2

*This value is on ideal concrete surface; however, this may change according to surface pattern/ texture.



শ্বেল্ফ লাইফ

শ্বেল্ফ জীৱন হৈছে নিৰ্মাণৰ তাৰিখৰ পৰা 12 মাহ



**Superior
Adhesion**



**Water
Resistant**



**Smooth
Finish**



কেনেদৰে প্ৰয়োগ কৰিব

পৃষ্ঠ প্ৰস্তুতি

- ▶ নিশ্চিত কৰিব যে ফটা পৃষ্ঠটো পৰিষ্কাৰ হয় আৰু ধুলি, তেল, গ্ৰীজ আৰু যিকোনো ঢিলা সামগ্ৰীৰ পৰা মুক্ত হয়।
- ▶ স্কেপাৰ বা কাটাৰ এটা ব্যৱহাৰ কৰি ফাটটো ডি-গ্ৰাভ এটালৈ বহল কৰক। কাৰ্যকৰীভাৱে পুৰোৱাৰ বাবে হেয়াৰলাইন ফাটবোৰ কমেও 3 মিমি আকাৰলৈ বহল কৰিব লাগে।
- ▶ সঠিকভাৱে আঠা লগা নিশ্চিত কৰিবলৈ ক্ৰেক ফিলাৰ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে পৃষ্ঠটো পাতলকৈ আৰ্দ্ৰ কৰিব।

মিশ্ৰণ কৰা

- ▶ পৰিষ্কাৰ পেন বা বাল্টি এটাত, 3:1 অনুপাতত পৰিষ্কাৰ পানীৰ সৈতে ক্ৰমান্বয়ে চিপগাৰ্ড ক্ৰেক এণ্ড পাউডাৰ মিহলি কৰক। এক মসৃণ, টেমুনা-মুক্ত আৰু সুষম পেষ্ট প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ নিৰন্তৰ লৰাই থাকি পাউডাৰটো লাহেকৈ যোগ দিয়ক।
- ▶ কম পৰিমাণৰ বাবে, হাতেৰে মিহলি কৰিবলৈ কাঠ বা ধাতুৰ চামুচ ব্যৱহাৰ কৰিব।
- ▶ অধিক পৰিমাণৰ বাবে, দক্ষ মিশ্ৰণৰ বাবে পেডেল ষ্টিৰাৰ সহ হেণ্ড ড্ৰিল মিক্সাৰ এটা 250-300 আৰপিএম গতিত ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰি।

সামগ্ৰীৰ ব্যৱহাৰ

- ▶ প্ৰস্তুত কৰা পেষ্টটো ফাটটোত টানকৈ হেঁচা দিবলৈ পুডি ব্লেড বা ট্ৰেল ব্যৱহাৰ কৰিব।
- ▶ পৃষ্ঠটো সমান আৰু মসৃণ কৰিব। দ্বিতীয় তৰপটো প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে, কেৱল যদি প্ৰয়োজন হয়, ইয়াক নিম্নতম 6 ঘণ্টাৰ বাবে স্থিৰ হ'বলৈ আৰু শুকাবলৈ দিব।
- ▶ সম্পূৰ্ণকৈ শুকুৱাৰ পিছত, এক মসৃণ ফিনিশ প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ পৃষ্ঠটো চেণ্ডপেপাৰেৰে পাতলকৈ ঘঁহিব।
- ▶ সম্পূৰ্ণকৈ শুকুৱাৰ পিছত (24 ঘণ্টালৈকে) তাৰ পিছত ৱাল পুডি বা কোটিং প্ৰয়োগ কৰিব পাৰি।



SEEP GUARDTM
WATERPROOFING SOLUTIONS

CRACK END

For Internal And External Cracks

