



# ইন্টেরিয়র হাওঁক বা এক্সটেরিয়র, টেক্সচাৰা সদায়ে চুপেৰিয়ৰ!

সুলভ | বহুৰঞ্জী স্বাধীনতা | একাধিক ডিজাইন



20kg আৰু 25kg-ত উপলব্ধ



## ট্ৰেল ফিনিছ

বিৰলা হোৱাইট টেক্সচাৰ ট্ৰেল ফিনিছ যাক ৰাষ্ট্ৰিক ফিনিছ বুলিও কোৱা হয় হৈছে বাহ্যিক দেৱালৰ বাবে আদৰ্শভাৱে উপযুক্ত। ইয়াৰ বিশেষ প্ৰস্তুতিয়ে ইয়াক বতৰৰ কুপ্ৰভাৱবোৰৰ বিৰুদ্ধে সুৰক্ষিত ৰাখে। আপুনি বিভিন্ন শ্বেড আৰু টেক্সচাৰৰ পৰা আপোনাৰ পছন্দ বাছনি কৰিব পাৰে, আপুনি সুবিধাজনকভাৱে আপোনাৰ ঘৰক দিব বিচৰা ধৰণৰ আন্তৰ্জাতিক আকৰ্ষণ দিবলৈ। ট্ৰেল ফিনিছ চিমেন্ট প্লাষ্টাৰ, ফিনিছ কংক্ৰিট আদিত প্ৰয়োগ কৰিব পাৰি আৰু যিহেতু ই পানী প্ৰতিৰোধী, আপুনি ইয়াক সেমেকা পৃষ্ঠত প্ৰয়োগ কৰিব পাৰে। ই আঠাৰ শক্তি বৃদ্ধি কৰে আৰু চিমেন্ট আধাৰিত হোৱা স্বত্বেও ই কিউৰ নকৰাকৈ কাম কৰে। আপুনি আপোনাৰ বাহ্যিক দেৱালৰ বাবে এক আদৰ্শ ফিনিছ প্ৰাপ্ত কৰে।

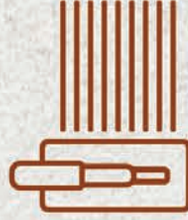
### কাৰিকৰি বিশেষত্ব

ক্র নং	কাৰিকৰি বিশেষত্ব	বিশেষত্ববোৰ	পৰীক্ষা পদ্ধতি
1	*আৱৰণ (Sq.m/kg/coat) [আদৰ্শ মসৃণ পৃষ্ঠৰ ওপৰত]	0.33-0.42	আভ্যন্তৰীণ
2	পট জীৱন (ঘণ্টা)	1.5 - 2.0	আভ্যন্তৰীণ
3	টান শক্তি @28 দিন (N/mm <sup>2</sup> )	≥0.5	EN 1348
4	পানী কেপিলাৰী অৱশোষণ (মিলি), 30 মিনিট @28 দিন	≤0.60	কাষ্টেন টিউব
5	বাল্ক ঘনত্ব (g/cm <sup>3</sup> )	1.3 - 1.7	আভ্যন্তৰীণ

\* এই মানটো মসৃণ পৃষ্ঠৰ ওপৰত, অৱশ্যে পৃষ্ঠৰ গাঁথনি অনুসৰি এয়া সলনি হ'ব পাৰে।

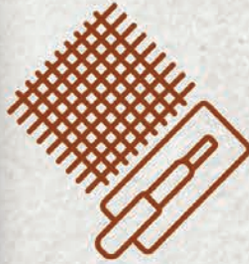
## প্ৰয়োগ প্ৰক্ৰিয়া

ডিজাইন তৈয়াৰ কৰিবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে ব্যৱহাৰ কৰক।



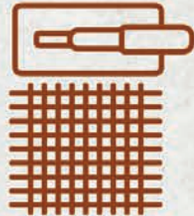
উলম্ব টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে ওপৰৰ পৰা তললৈ উলম্বভাৱে চলাচল কৰক।

## উলম্ব ফিনিছ BWTF1001



ক্ৰছ টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে কোণীয়াকৈ সোঁফালৰ পৰা বাওঁফাললৈ আৰু বাওঁফালৰ পৰা সোঁফাললৈ চলাচল কৰক।

## ক্ৰছ ফিনিছ BWTF1002



যোগ-বিয়োগ টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে ওপৰৰ পৰা তললৈ উলম্বভাৱে আৰু বাওঁফালৰ পৰা সোঁফাললৈ পথালিকৈ চলাচল কৰক।

## যোগ-বিয়োগ ফিনিছ BWTF1003



বৰষুণ পৰাৰ টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে  
ওপৰৰ পৰা তললৈ সোঁফালৰ পৰা বাওঁফালৰ  
গতিত কোণীয়াকৈ চলাচল কৰক।

**বৰষুণ ফিনিছ**  
**BWTF1004**



পথালি টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ ফাইবাৰ ট্ৰেলে  
পথালীভাৱে সোঁফালৰ পৰা বাওঁফাললৈ বা  
বাওঁফালৰ পৰা সোঁফাললৈ চলাচল কৰক।

**পথালী ফিনিছ**  
**BWTF1005**



অকোৱা-পকোৱা টেক্সাৰযুক্ত ফিনিছ পাবলৈ  
ফাইবাৰ ট্ৰেলে এক বৈসাদৃশ্য বৃত্তাকাৰ বা  
অকোৱা-পকোৱা গতিত চলাচল কৰক।

**অকোৱা-পকোৱা ফিনিছ**  
**BWTF1006**

- পেইণ্ট বা ডিষ্টেম্পাৰ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে 10-12 ঘণ্টাৰ বাবে পৃষ্ঠখন শুকাবলৈ দিব।
- ওপৰোক্ত ছবিবোৰত দেখুওৱাৰ দৰে পেইণ্টৰ বং প্ৰয়োগ কৰক বা চূড়ান্ত ফিনিছ পাবলৈ আপোনাৰ যিকোনো আকাংক্ষিত বঙৰ পেইণ্ট বাছনি কৰক।



## ৰোলাৰ/স্প্ৰে ফিনিছ

বিৰলা হোৱাইট টেক্সুৰা স্প্ৰে / ৰোলাৰ ফিনিছ হৈছে ঘৰৰ ভিতৰৰ বাবে আদৰ্শ এক কোমল আৰু আনন্দদায়ক ফিনিছ। ই আপোনাৰ দেৱালখন ইমান সুন্দৰ কৰি তোলে যে গোটেই কোঠাটোৱে এক আকৰ্ষণীয় চিত্ৰৰ সকলো আকৰ্ষণ আহৰণ কৰে। আপুনি আপোনাৰ ঘৰৰ ভিতৰভাগক যেনে বিচাৰে তেনে ৰূপ দিবলৈ দিবলৈ ইয়াৰ বিভিন্ন ৰং, শ্বেড আৰু চুপাৰ মসৃণ ফিনিছ ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰে। এই ফিনিছটো আনকি সেমেকা বেৰতো প্ৰয়োগ কৰিব পাৰি। আৰু, অন্যান্য এড্ৰেলিক আধাৰিত সামগ্ৰীবোৰৰ বিপৰীতে, ৰোলাৰ ফিনিছৰ অতিৰিক্ত আঠালগা শক্তি আছে যি বতৰৰ প্ৰভাৱ প্ৰতিৰোধ কৰে। লগতে, যদিও ই চিমেন্ট আধাৰিত, ইয়াক যিকোনো ধৰণৰ কিউৰিং কৰাৰ প্ৰয়োজন নাই।

### কাৰিকৰি বিশেষত্ব

ক্র নং	কাৰিকৰি বিশেষত্ব	বিশেষত্ববোৰ	পৰীক্ষা পদ্ধতি
1	*আৱৰণ (Sq.m/kg/coat) [আদৰ্শ মসৃণ পৃষ্ঠৰ ওপৰত]	ডিজাইনাৰ ৰোলাৰ ফিনিছ: 0.56-0.3 স্পঞ্জ ৰোলাৰ ফিনিছ: 0.74-1.1 স্প্ৰে ফিনিছ: 1.34-1.86	আভ্যন্তৰীণ
2	পট জীৱন (ঘণ্টা)	1.5 - 2.0	আভ্যন্তৰীণ
3	টান শক্তি @28 দিন (N/mm <sup>2</sup> )	≥0.5	EN 1348
4	পানী কেপিলাৰী অৱশোষণ (মিলি), 30 মিনিট @28 দিন	≤0.60	কাষ্টেন টিউব
5	বান্ধ ঘনত্ব (g/cm <sup>3</sup> )	0.9 - 1.1	আভ্যন্তৰীণ

\* এই মানটো মসৃণ পৃষ্ঠৰ ওপৰত, অৱশ্যে পৃষ্ঠৰ গাঁথনি অনুসৰি এয়া সলনি হ'ব পাৰে।

## প্ৰয়োগ প্ৰক্ৰিয়া:



### 1. পৃষ্ঠ প্ৰস্তুতি:

- উপযুক্ত এমেৰী কাগজ, পুটি ব্লেড বা তাঁৰৰ ব্ৰাছ আদি ব্যৱহাৰ কৰি পৃষ্ঠৰ পৰা সকলো টিলাকৈ লাগি থকা বস্তু যেনে আৱৰ্জনা, ধূলি আৰু তেল আদি আঁতৰ কৰক।
- টেক্সুৰা ৰোলাৰ / স্প্ৰে ফিনিছ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে পৃষ্ঠৰ অসমতা যেনে ছিদ্ৰ, গাঁত আৰু ফাট আদি পূৰণ কৰিব লাগে।



### 2. পৃষ্ঠ পূৰ্বতে তিওৱা:

প্ৰয়োগ কৰা চাবষ্ট্ৰেটৰ সৈতে সৰ্বশ্ৰেষ্ঠ মসৃণতা, কাৰ্যক্ষমতা, আৱৰণৰ এলেকা আৰু উচ্চতৰ বাস্কোন শক্তি প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ কংক্ৰিট-প্লাষ্টাৰ পৃষ্ঠত “টেক্সুৰা ৰোলাৰ ফিনিছ” প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে পূৰ্বতে তিওৱা গুৰুত্বপূৰ্ণ।



### 3. “টেক্সুৰা ৰোলাৰ ফিনিছ আৰু স্প্ৰে ফিনিছ” মিহলি কৰা

বিভিন্ন ফিনিছৰ বাবে দিয়া হোৱা পানীৰ অনুপাত অনুসৰি সুষম পেষ্ট প্ৰস্তুত কৰিবলৈ টেক্সুৰা-আৰএফ ভালদৰে মিহলি কৰক যাতে অধিক আৱৰণৰ এলেকা আৰু মসৃণ সুষম শ্বেড প্ৰাপ্ত হয়। পানীৰ সৈতে মিহলি কৰাৰ কেৱল 1-2 ঘণ্টাৰ ভিতৰত ব্যৱহাৰ কৰিব পৰা পৰিমাণ এটা প্ৰস্তুত কৰিব।

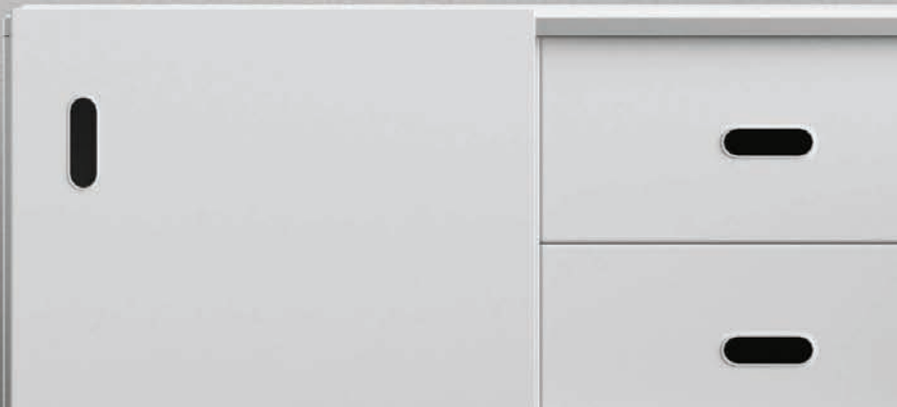
## স্পঞ্জ ৰোলাৰ



হনীক'স ফিনিছ  
BWRFF3004



- 40-45% পানী যোগ দিয়ক।
- 40-45% পানীৰ অনুপাত অনুসৰি সুষম পেষ্ট প্ৰস্তুত কৰিবলৈ টেক্সুৰা-আৰএফ ভালদৰে মিহলি কৰক, যাৰ ফলত অধিক আৱৰণৰ এলেকা আৰু মসৃণ সুষম শ্বেড প্ৰাপ্ত হয়।
- স্পঞ্জ ৰোলাৰটো পৰিষ্কাৰ পানীৰে তিয়াওক, তাৰ পিছত প্ৰস্তুত কৰা মিশ্ৰণত ডুবাওক আৰু আকাংক্ষিত আৰ্হি প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ বেৰৰ পৃষ্ঠত পোনপটীয়াকৈ প্ৰয়োগ কৰক।
- আকাংক্ষিত ডিজাইন আৰ্হিৰ বাবে প্ৰস্তুত কৰা পৃষ্ঠত পোনপটীয়াকৈ স্পঞ্জ ৰোলাৰ পুনৰাবৃত্তি কৰক।
- পেইণ্ট বা ডিষ্টেম্পাৰ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে 10-12 ঘণ্টাৰ বাবে পৃষ্ঠখন শুকাবলৈ দিব।
- চূড়ান্ত ফিনিছ পাবলৈ অফ হোৱাইট পেইণ্ট (ছবিত দেখুওৱাৰ দৰে) বা আপোনাৰ পছন্দৰ যিকোনো আকাংক্ষিত ৰঙৰ পেইণ্ট প্ৰয়োগ কৰক।



## ডিজাইনাৰ ৰবৰ ৰোলাৰ:



এলিগেটৰ ফিনিছ  
BWRWF3001



- 32-36% পানীৰ অনুপাত অনুসৰি সুষ্ম পেষ্ট প্ৰস্তুত কৰিবলৈ টেক্সুৰা-আৰএফ ভালদৰে মিহলি কৰক, যাৰ ফলত অধিক আৱৰণৰ এলেকা আৰু মসৃণ সুষ্ম শ্বেড প্ৰাপ্ত হয়।

- প্ৰস্তুত কৰা পৃষ্ঠত ট্ৰেলেৰ সৈতে 1-3 মিমি ডাঠ সামগ্ৰী প্ৰয়োগ কৰক, ৰোলাৰৰ ওপৰত নিৰ্ভৰ কৰি।

- সুষ্ম পৃষ্ঠ আৰু উন্নত ডিজাইনৰ স্পষ্টতা প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ ট্ৰেলেৰ ব্যৱহাৰ কৰি প্ৰয়োগ কৰা সামগ্ৰীটো সমতল কৰক।



চীমলেছ চাৰ্কল ফিনিছ  
BWRWF3002



- ৰোলাৰৰ সহজ চলাচলৰ বাবে পৃষ্ঠখন কমেও 5-10 মিনিটৰ বাবে শুকাবলৈ (আধা শুকোৱা) দিয়ক।

- ডিজাইনাৰ ৰোলাৰটো পৰিষ্কাৰ পানীৰ তিয়াই লওক আৰু আকাংক্ষিত ডিজাইন অনুসৰি প্ৰয়োগ কৰা পৃষ্ঠত ব্যৱহাৰ কৰক।

- চীমলেছ চাৰ্কল ৰোলাৰ, উডগ্ৰেইন ফিনিছ ৰোলাৰ, এলিগেটৰ ফিনিছ ৰোলাৰ (ছবিত দেখুওৱাৰ দৰে) বা বজাৰত উপলব্ধ যি কোনো আকাংক্ষিত ডিজাইনাৰ ৰোলাৰ বাছনি কৰক।



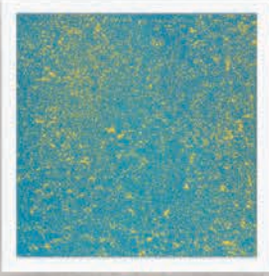
উড গ্ৰেইন ফিনিছ  
BWRWF3003



- পেইণ্ট বা ডিষ্টেম্পাৰ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে 10-12 ঘণ্টাৰ বাবে পৃষ্ঠখন শুকাবলৈ দিব।

- চূড়ান্ত ফিনিছ পাবলৈ আপোনাৰ পচন্দৰ যিকোনো ৰঙৰ পেইণ্ট প্ৰয়োগ কৰক।

## স্প্ৰে ফিনিছ



বাবল স্প্ৰে ফিনিছ  
BWSF2001



- ব্ৰাছ বা সমতল ৰোলাৰ ব্যৱহাৰ বিৰল হোৱাইট প্ৰাইমাৰৰ 1 কোট প্ৰয়োগ কৰক।
- এক বেছ কোট হিচাপে যিকোনো ৰঙৰ ষ্টেইনাৰৰ (যেনে ছবিত দেখুৱাৰ দৰে নীলা পেইণ্ট) সৈতে ব্ৰাছ বা ৰোলাৰ ব্যৱহাৰ কৰি প্ৰাইমাৰৰ ওপৰত টেক্সুৰা আৰ.এফ. সামগ্ৰীৰ (45-50% পানীৰ সৈতে মিহলোৱা) 1 কোট প্ৰয়োগ কৰক।
- আধাৰ কোটৰ পৃষ্ঠটো 3-4 ঘণ্টাৰ বাবে শুকাবলৈ দিব।

- 42-50% পানী যোগ দি বিৰল হোৱাইট স্প্ৰে ফিনিছ টেক্সুৰা সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰক আৰু প্ৰস্তুত সামগ্ৰীত গ্ৰাহকৰ পছন্দ অনুসৰি ৰঙৰ ষ্টেইনাৰৰ (যেনে ছবিত দেখুওৱাৰ দৰে হালধীয়া ৰং) আকাংক্ষিত পৰিমাণ যোগ দিয়ক (সমানভাৱে মিহলি কৰক)।
- সমানভাৱে মিশ্ৰণ কৰাৰ পিছত, এক সুষম আৰু আকাংক্ষিত ডিজাইন প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ বায়ুবিহীন স্প্ৰে গান ব্যৱহাৰ কৰি ওপৰৰ পৰা তললৈ পৃষ্ঠৰ ওপৰত সামগ্ৰীটো প্ৰয়োগ কৰক।
- পৃষ্ঠখন সম্ভৱত: 10-12 ঘণ্টাৰ বাবে শুকাবলৈ দিব।
- সামগ্ৰীটোৰ দীৰ্ঘম্যাদিত্ব বৃদ্ধি কৰা, উন্নত উজ্জলতা আৰু যিকোনো ক্ষতিৰ পৰা দীৰ্ঘম্যাদী সুৰক্ষাৰ বাবে স্বচ্ছ চিলিকন কোটিঙৰ (সুৰক্ষা কোট) এক কোট প্ৰয়োগ কৰিব পাৰে।



অৰেঞ্জ পীল ফিনিছ  
BWSF2002



- ব্ৰাছ বা সমতল ৰোলাৰ ব্যৱহাৰ বিৰল হোৱাইট প্ৰাইমাৰৰ 1 কোট প্ৰয়োগ কৰক।
- ইয়াৰ ওপৰত ব্ৰাছ বা ৰোলাৰেৰে টেক্সুৰা আৰ.এফ. সামগ্ৰীৰ (45-50% পানীৰ সৈতে মিহলোৱা) 1 কোট প্ৰয়োগ কৰক।
- আধাৰ কোটৰ পৃষ্ঠটো 3-4 ঘণ্টাৰ বাবে শুকাবলৈ দিব।
- 42-50% পানী যোগ দি বিৰল হোৱাইট স্প্ৰে ফিনিছ টেক্সুৰা সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰক।

- সমানভাৱে মিশ্ৰণ কৰাৰ পিছত, এক সুষম আৰু আকাংক্ষিত ডিজাইন প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ বায়ুবিহীন স্প্ৰে গান ব্যৱহাৰ কৰি ওপৰৰ পৰা তললৈ পৃষ্ঠৰ ওপৰত সামগ্ৰীটো প্ৰয়োগ কৰক (এক বাবল ৰূপ হিচাপে)।
- কমলা বাকলিৰ ফিনিছ সমাপ্ত কৰিবলৈ প্ৰয়োগ কৰা বাবলৰ ওপৰত ট্ৰোৱেলৰ দ্বাৰা টিপক।
- পেইণ্ট বা ডিষ্টেম্পাৰ প্ৰয়োগ কৰাৰ সম্ভৱত: 10-12 ঘণ্টা আগতে পৃষ্ঠটো শুকাবলৈ ৰাখি থওক।
- চূড়ান্ত ফিনিছ প্ৰাপ্ত কৰিবলৈ পৃষ্ঠটোৰ ওপৰত মেটেল চিলভাৰ ৰঙৰ (ছবিত দেখুওৱাৰ দৰে) পেইণ্ট বা বিচৰা যি কোনো ৰং প্ৰয়োগ কৰক।
- সামগ্ৰীটোৰ দীৰ্ঘম্যাদিত্ব বৃদ্ধি কৰা, উন্নত উজ্জলতা আৰু যিকোনো ক্ষতিৰ পৰা দীৰ্ঘম্যাদী সুৰক্ষাৰ বাবে স্বচ্ছ চিলিকন কোটিঙৰ (সুৰক্ষা কোট) এক কোট প্ৰয়োগ কৰিব পাৰে।

## সাৱধানতা:

- কেৱল মজবুত, পৰিষ্কাৰ, শুকান আৰু পৃষ্ঠৰ সৈতে এই সামগ্ৰী সংলগ্ন হোৱাৰ সামৰ্থ প্ৰভাৱিত কৰিব পৰা যিকোনো অৱশিষ্ট / আৱৰ্জনাৰ মুক্ত পৃষ্ঠত ব্যৱহাৰ কৰিব। উচ্চ আৰ্দ্ৰতা বা উচ্চ জনবহুল এলেকাত চিমেণ্ট আধাৰিত চীলাৰ ব্যৱহাৰৰ পৰামৰ্শ দিয়া হয়।
- বেগৰ পৰা টেক্সুৰা সামগ্ৰী উলিওৱাৰ আগতে সদায়ে বেগটো জোকাৰি দিব।
- সামগ্ৰীটো দ্ৰুতভাৱে শুকোৱা পৰিহাৰ কৰিবলৈ প্ৰয়োগ কৰাৰ আগতে দিয়াই লোৱা আৱশ্যক।
- যেতিয়া পৰিৱেশৰ তাপমাত্ৰা  $10^{\circ}\text{C}$  চেণ্টিগ্ৰেডতকৈ কম হয় বা প্ৰয়োগ কৰাৰ 4 ঘণ্টাৰ ভিতৰত তাপমাত্ৰা এই স্তৰলৈ হ্ৰাস হোৱাৰ সম্ভাৱনা থাকে তেতিয়া প্ৰয়োগ নকৰিব।
- পাতল কৰা উচিত নহয়। কেৱল প্ৰয়োজনীয় পৰিমাণৰ মিশ্ৰণ প্ৰস্তুত কৰিব লাগে যাক 60 মিনিটৰ ভিতৰত ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰি।
- সামগ্ৰীটো দীঘলীয়া সময়ৰ বাবে খোলাকৈ নাৰাখিব।
- নিৰন্তৰ নিগৰি থকা বা সেমেকা হৈ থকা পৃষ্ঠ / চাবষ্ট্ৰেটত সামগ্ৰীটো প্ৰয়োগ কৰিব নোৱাৰি।
- ব্যৱহাৰ কৰাৰ আগতে ভালদৰে লৰাই দিব।

## সুৰক্ষা ব্যৱস্থা:

- বিৰলা হোৱাইট টেক্সুৰা-টিএফ আৰু টেক্সুৰা আৰএফ / এছএফ পেক শুকান স্থানত আৰু শিশুৱে ঢুকি নোপোৱা স্থানত ৰাখিব।
- গিলি দিলে ক্ষতিকাৰক হ'ব পাৰে। গিলি দিয়াৰ ক্ষেত্ৰত তাৎক্ষণিক চিকিৎসাৰ ব্যৱস্থা কৰিব। প্ৰয়োগ কৰাৰ সময়ত চকুৰ সুৰক্ষা সঁজুলি পিন্ধিব।
- চকুৰ সংস্পৰ্শলৈ আহিলে, প্ৰচুৰ পানীৰে লগে লগে ধুই পেলাব আৰু চিকিৎসাৰ পৰামৰ্শ ল'ব। ছালৰ সংস্পৰ্শৰ ক্ষেত্ৰত, লগে লগে চাবোন আৰু প্ৰচুৰ পানীৰে ছাল ধুব।
- যদি পোৰণি হয় বা অব্যাহত থাকে তেনেহলে চিকিৎসাৰ ব্যৱস্থা কৰিব। বাষ্প বা স্প্ৰে উশাহ নল'ব।
- উশাহত ধুলি যোৱা পৰিহাৰ কৰিবলৈ চেণ্ডিং আৰু পৃষ্ঠ প্ৰস্তুত কৰাৰ সময়ত উপযুক্ত নাকৰ পেড পিন্ধাৰ পৰামৰ্শ দিয়া হয়।





বিৰলা হোৱাইট - আন্ট্রাটেক চিমেন্ট লিমিটেডৰ এক ইউনিট

৭ম মহলা, বিৰলা চেঞ্চুৰিয়ন, পাণ্ডুৰাং বৃধকাৰ মাৰ্গ, ৱৰ্লি, মুম্বাই - ৪০০০৩০

টেলিফোন বোর্ড নম্বৰ: ০২২- ৬৪৫৪০৪৪৪ / ৫০৩৬৫১১১

ৱেবছাইট : [www.birlawhite.com](http://www.birlawhite.com) | নি:শুল্ক নম্বৰ : ১৪০০ ১১ ১৭১৭

[www.facebook.com/BirlaWhiteCement](https://www.facebook.com/BirlaWhiteCement) | [twitter.com/BirlaWhite](https://twitter.com/BirlaWhite)

ইয়াত স্কেন কৰক

