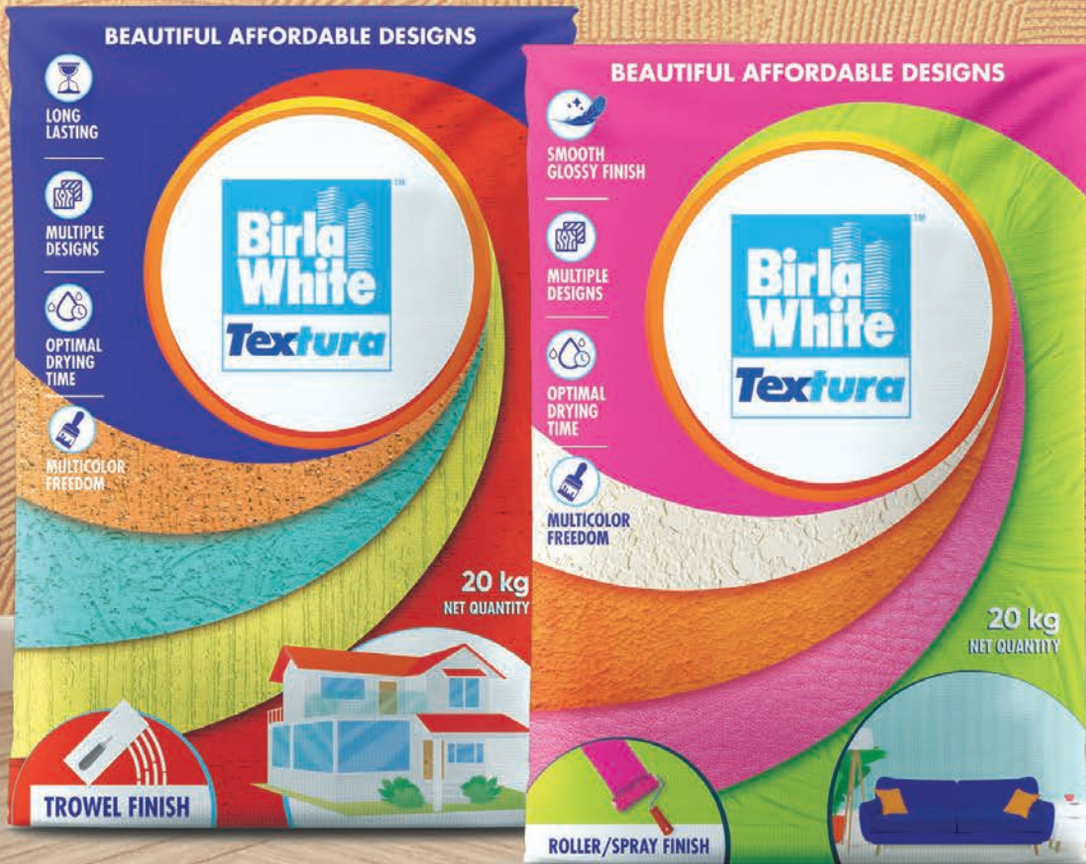




ଲକ୍ଷ୍ମେରିୟର ହେଉ ବା ଏକ୍ସ୍ଟ୍ରାଲକ୍ଷ୍ମେରିୟର, ଡୋକ୍ସ୍ଟ୍ରାକ୍ସୁରା ସର୍ବସା ସୁସରିୟର!

ବ୍ୟୟସାଧ୍ୟ | ମଲ୍ଟିକଲର ପ୍ରୀତନ | ମଲ୍ଟିପଲ୍ ଡିଜାଇନ୍



20kg ଏବଂ 25kg ରେ ଉପଲବ୍ଧ



ତ୍ରୁଝ୍ଵେଲ୍ ଫିନିଶ୍

ବିଲ୍ଲା ହ୍ଵାଇଟ୍ ଟେକ୍ସଚର ତ୍ରୁଝ୍ଵେଲ୍ ଫିନିଶ୍ ଯାହାକୁ ରଞ୍ଜିତ୍ ଫିନିଶ୍ ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ ଯାହା ବାହ୍ୟ କାନ୍ଥ ପାଇଁ ଏକ ଆଦର୍ଶକର ଅଟେ । ଏହାର ବିଶେଷ ଫର୍ମୁଲେଶନ୍ ଏହାକୁ ପାଗର ଖରାପ ପ୍ରଭାବରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖେ । ଆପଣ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ଛାୟା ଏବଂ ସଂରଚନା ମଧ୍ୟରୁ ଚୟନ କରିପାରିବେ, ଆପଣ ଆପଣଙ୍କ ଘରକୁ ସୁବିଧାଜନକ ରୂପେ ଆପଣ ଚାହୁଁଥିବା ପ୍ରକାରର ଆଡର୍ଜାଡାୟ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ । ସିମେଣ୍ଟ ପ୍ଲାଷ୍ଟର, ଫିନିଶ୍ କଂକ୍ରିଟ୍ ଇତ୍ୟାଦିରୁ ତ୍ରୁଝ୍ଵେଲ୍ ଫିନିଶ୍ ଉପରେ ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଇପାରିବ ଏବଂ ଯେହେତୁ ଏହା ଜଳ ପ୍ରତିରୋଧକ, ଆପଣ ଏହାକୁ ଆର୍ଦ୍ର ପୃଷ୍ଠରେ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ । ସିମେଣ୍ଟ ଆଧାରିତ ହେବା ସତ୍ତ୍ଵେ ଏହା ଆଧେସିଭ ଶକ୍ତି ଯୋଗ କରିଥାଏ ଏବଂ ବିନା ଉପଚାରରେ ଏହା କାମ କରିଥାଏ । ଆପଣ ଏକ ଫିନିଶ୍ ପାଇଥାନ୍ତି ଯାହା ଆପଣଙ୍କ ବାହ୍ୟ କାନ୍ଥ ପାଇଁ ଆଦର୍ଶକର ଅଟେ ।

ଟେକ୍ନିକାଲ ପାରାମିଟର୍ସ

ସଂ.:	ଟେକ୍ନିକାଲ ପାରାମିଟର୍ସ	ବିବରଣୀ	ପରୀକ୍ଷା ପଦ୍ଧତି
1	*କଭରେଜ୍ (Sq.m/kg/coat) [ଆଦର୍ଶକର ମଣ୍ଡୁଣ ପୃଷ୍ଠରେ]	0.33-0.42	ଘରେ
2	ପର୍ ଲାଇଫ୍ (ଘଣ୍ଟା)	1.5 - 2.0	ଘରେ
3	ଟେନସାଇଲ୍ ଶକ୍ତି @28 ଦିନ (N/mm ²)	≥0.5	EN 1348
4	ଡ୍ରାଟର୍ କ୍ୟାପିଲାରି ଅବଶୋଷଣ (ମିଲି), 30 ମିନିଟ୍ @28 ଦିନ	≤0.60	କର୍ଣ୍ଣେଲ୍ ଟ୍ୟୁବ୍
5	ବକ୍ ଡେନସିଟି (g/cm ³)	1.3 - 1.7	ଘରେ

* ଏହି ମାନ ମଣ୍ଡୁଣ ପୃଷ୍ଠରେ ଅଟେ, ତେବେ ଏହା ପୃଷ୍ଠ ସଂରଚନା ଅନୁଯାୟୀ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୋଇପାରେ ।

ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରକ୍ରିୟା:



1. ପୃଷ୍ଠ ପ୍ରସ୍ତୁତି:

- ପୃଷ୍ଠ ପ୍ରସ୍ତୁତି: ଉପଯୁକ୍ତ ଏମେରୀ କାଗଜ, ପୁଚି ବ୍ଲେଡ୍ କିମ୍ବା ତାର ବ୍ରଶ୍ ଇତ୍ୟାଦି ବ୍ୟବହାର କରି ସର୍ଫେସରେ ଲାଗିଥିବା ମଲ୍ଲକା, ଧୂଳି ଏବଂ ତେଲ ଇତ୍ୟାଦି ସମସ୍ତ ପଦାର୍ଥକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଟ୍ରୋଲ୍ ଫିନିଶ୍ ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠର ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣତା ଯେପରିକି ଛିଦ୍ର, ଡେକ୍ ଏବଂ ଫାଟଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ କରାଯିବା ଉଚିତ ।



2. ସର୍ଫେସ୍ ପ୍ରି-ଡ୍ରେଟିଂ:

ପ୍ରୟୋଗ ହୋଇଥିବା ସବଷ୍ଟେର୍ ସହିତ ସର୍ବୋତ୍ତମ ମଶୁଣତା ବା ସୁଅନେସ୍, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମତା, କଭରେଜ୍ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତର ବନ୍ଧନ ଶକ୍ତି ପାଇବା ପାଇଁ କଂକ୍ରିଟ୍ / ପ୍ଲାଷ୍ଟର ପୃଷ୍ଠରେ 'ଗ୍ରୋଡ୍ରେଲ୍ ଫିନିଶ୍' ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରି-ଡ୍ରେଟିଂ ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଟେ ।



a. ମିଶ୍ରଣ ଅନୁପାତ:

ଏକସମାନ ପେଷ୍ଟ ଆକୃତି ପାଇବା ପାଇଁ 22 ରୁ 25% ବିଶୁଦ୍ଧ ଜଳ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ ଯାହା ଦ୍ଵାରା ଅଧିକ କଭରେଜ୍ ଏବଂ ମଶୁଣତା ଏକସମାନ ରଙ୍ଗ ମିଳିବ । କେବଳ ଏକ ପରିମାଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ଯାହା ପାଣି ସହିତ ମିଶ୍ରଣର 1-2 ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ ।



b. ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରକ୍ରିୟା:

- ସାମଗ୍ରୀକୁ 2-3 ମିମି ବହଳରେ ଲଗାନ୍ତୁ ଏବଂ ଏକସମାନ ପୃଷ୍ଠ ପାଇଁ ଅତିରିକ୍ତ ପଦାର୍ଥକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ ।
- ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ 5-10 ମିନିଟ୍ ପାଇଁ ଶୁଖିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଡିଜାଇନ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ ପାଇବର ଟ୍ରୋଡ୍ରେଲ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।



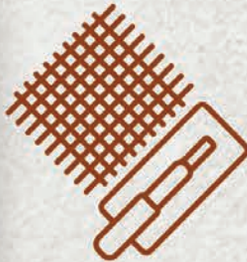
ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରକ୍ରିୟା

ଡିଜାଇନ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ ଫାଇବର ଟ୍ରୋଫୋଲ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।



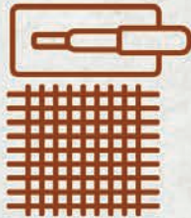
ଉର୍ଟିକାଲ ଟେକ୍ସଚର୍ଡ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ଫାଇବର ଟ୍ରୋଫୋଲ୍‌କୁ ଉପରରୁ ତଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଭୂଲମ୍ବ ବା ଉର୍ଟିକାଲ ଭାବରେ ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

ଉର୍ଟିକାଲ ଫିନିଶ୍
BWTF1001



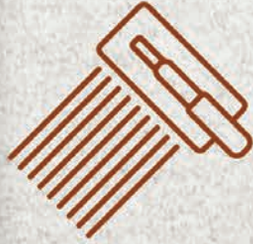
କ୍ରସ୍ ଟେକ୍ସଚର୍ଡ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ଫାଇବର ଟ୍ରୋଫୋଲ୍‌କୁ ଡାହାଣରୁ ବାମକୁ ଏବଂ ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

କ୍ରସ୍ ଫିନିଶ୍
BWTF1002



ପ୍ଲସ୍ ମାଇନସ୍ ଟେକ୍ସଚର୍ଡ ଫାଇବର ପାଇବା ପାଇଁ ଫାଇବର ଟ୍ରୋଫୋଲ୍‌କୁ ଭୂଲମ୍ବ ଭାବରେ ଉପରୁ ତଳ ଏବଂ ଭୂସମାନ୍ତର ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

ପ୍ଲସ୍-ମାଇନସ୍ ଫିନିଶ୍
BWTF1003



ସମାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ଫାଇବର
ଗ୍ରୋଡ୍ରେଲକୁ ଉପରରୁ ତଳକୁ ଡାହାଣରୁ
ବାମକୁ ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

ଗେନ୍ ଫଲ୍ ଫିନିଶ୍
BWTF1004



ଭୂସମାନ୍ତର ଟେକ୍ସଚର ସମାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ଫାଇବର
ଗ୍ରୋଡ୍ରେଲକୁ ଭୂଲମ୍ଭ ଭାବରେ ଡାହାଣରୁ ବାମକୁ
କିମ୍ବା ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

ଭୂସମାନ୍ତର ସମାପ୍ତ
BWTF1005



ଫାଇବର ଗ୍ରୋଡ୍ରେଲକୁ ଏକ ଯାବୃଦ୍ଧିକ
ସର୍କଲରେ କିମ୍ବା ପୁରି ବୁଲୁଥିବା ଗତିରେ
ମୁଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

ସ୍ପିକ୍ ଫିନିଶ୍
BWTF1006

- ପେଣ୍ଟ / ଡିଷ୍ଟେମ୍ପର ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଯଥାସମ୍ଭବ 10-12 ଘଣ୍ଟା ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଉପରୋକ୍ତ ଚିତ୍ରଗୁଡ଼ିକରେ ଦେଖାଯାଇଥିବା ପରି ପେଣ୍ଟ କଲର ଗୁଡ଼ିକ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଫାଇନାଲ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ପେଣ୍ଟର ଯେକୌଣସି ଇଚ୍ଛାକୃତ କଲର ପସନ୍ଦ କରନ୍ତୁ ।



ରୋଲର୍/ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍

ବିର୍ଲା ହାଇଲ୍ ଟେକ୍ସଚରା ସ୍ପ୍ରେ / ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍ ଏକ ସୂକ୍ଷ୍ମ ଏବଂ ମନୋରମ ଫିନିଶ୍ ଅଟେ ଯାହା ଇଣ୍ଡୋର ଯାକ୍ ଶ୍ରେୟସ୍କର ଅଟେ । ଏହା ଆପଣଙ୍କ କାନ୍ଥକୁ ଏତେ ମନୋରମ କରିଥାଏ କି ସମଗ୍ର କୋଠରୀଟି ଏକ ଆକର୍ଷଣୀୟ ପେଣ୍ଟିଂର ସମସ୍ତ ଆକର୍ଷଣ ପ୍ରାପ୍ତ କରେ । ଆପଣଙ୍କ ପସନ୍ଦ ଅନୁସାରେ ଆପଣଙ୍କ ଇଣ୍ଡୋର ଯାକ୍ ପାଇଁ ଆପଣ ବିଭିନ୍ନ କଲର୍ସ, ଶେଡ୍ସ ଏବଂ ସୁପର ସୁଥ୍ ଫିନିଶ୍ ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ । ଏହି ଫିନିଶ୍ ଆର୍ଦ୍ର କାନ୍ଥରେ ମଧ୍ୟ ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଇପାରେ । ଏବଂ, ଅନ୍ୟ ଆକ୍ରିଲିକ୍ ଭିତ୍ତିକ ଉତ୍ପାଦଗୁଡ଼ିକ ପରି, ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍ ର ଅତିରିକ୍ତ ଆଧେସିଭ୍ ଶକ୍ତି ଅଛି ଯାହା ପାଣିପାଗ ପ୍ରଭାବକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରେ । ଏଥି ସହିତ, ଯଦିଓ ଏହା ସିମେଣ୍ଟ ଆଧାରିତ, ଏହା କୌଣସି ଉପଚାର ଆବଶ୍ୟକ କରେ ନାହିଁ ।

ଟେକ୍ନିକାଲ ପାରାମିଟର୍ସ

ସଂ.:	ଟେକ୍ନିକାଲ ପାରାମିଟର୍ସ	ବିବରଣୀ	ପରୀକ୍ଷା ପଦ୍ଧତି
1	*କଭରେଜ୍ (Sq.m/kg/coat) [ଆଦର୍ଶକର ମଣ୍ଡୁଣ ପୃଷ୍ଠରେ]	ଡିଜାଇନର୍ ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍: 0.56-0.3 ସ୍ପ୍ରେ ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍: 0.74-1.1 ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍: 1.34-1.86	ଘରେ
2	ପର୍ ଲାଇଫ୍ (ଘଣ୍ଟା)	1.5 - 2.0	ଘରେ
3	ଟେନସାଇଲ୍ ଶକ୍ତି @28 ଦିନ (N/mm ²)	≥0.5	EN 1348
4	ଫ୍ଲାଟ୍ କ୍ୟାପିଲାରି ଅବଶୋଷଣ (ମିଲି), 30 ମିନିଟ୍ @28 ଦିନ	≤0.60	କର୍ଷେନ୍ ଟ୍ୟୁବ୍
5	ବକ୍ ଡେନସିଟୀ (g/cm ³)	0.9 - 1.1	ଘରେ

* ଏହି ମାନ ମଣ୍ଡୁଣ ପୃଷ୍ଠରେ ଅଟେ, ତେବେ ଏହା ପୃଷ୍ଠ ସଂରଚନା ଅନୁଯାୟୀ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୋଇପାରେ ।

ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରକ୍ରିୟା:



1. ପୃଷ୍ଠ ପ୍ରସ୍ତୁତି:

- ଉପଯୁକ୍ତ ଏମେରା କାଗଜ, ପୁଟି ରେଭ୍ କିମ୍ବା ତାର ବ୍ରଶ୍ ଇତ୍ୟାଦି ବ୍ୟବହାର କରି ସର୍ଫେସ୍ରେ ଲାଗିଥିବା ମଇଳା, ଧୂଳି ଏବଂ ତେଲ ଇତ୍ୟାଦି ସମସ୍ତ ପଦାର୍ଥକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଟେକ୍ସଚୁରା ରୋଲର୍ / ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍ ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠଭାଗର ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣତା ଯେପରିକି ଛିଦ୍ର, ଡେକ୍ ଏବଂ ଫାଟଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ କରାଯିବା ଉଚିତ ।



2. ସର୍ଫେସ୍ ପ୍ରି-ଡ୍ରେଟିଂ:

ପ୍ରୟୋଗ ହୋଇଥିବା ସବଷ୍ଟେର୍ ସହିତ ସର୍ବୋତ୍ତମ ମଣ୍ଡଣତା, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମତା, କଭରେଜ୍ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତର ବନ୍ଧନ ଶକ୍ତି ପାଇବା ପାଇଁ କଂକ୍ରିଟ୍ / ପ୍ଲାଷ୍ଟର ପୃଷ୍ଠରେ ଟେକ୍ସଚୁରା ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରି-ଡ୍ରେଟିଂ ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଟେ ।



3. ଟେକ୍ସଚୁରା ରୋଲର୍ ଫିନିଶ୍ ଏବଂ ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍ ମିଶ୍ରଣ

ବିଭିନ୍ନ ଫିନିଶ୍ ପାଇଁ ଦିଆଯାଇଥିବା ପାଣି ଅନୁପାତ ଅନୁଯାୟୀ ଏକସମାନ ପେଷ୍ଟ ଗଠନ ପାଇବା ପାଇଁ ଟେକ୍ସଚୁରା-ଆରଏଫ୍କୁ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ ଯାହା ଦ୍ଵାରା ଅଧିକ କଭରେଜ୍ ଏବଂ ସ୍ମୁଥ୍ ଯୁନିଫର୍ମ କଲର ମିଳିଥାଏ । କେବଳ ଏକ ପରିମାଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ଯାହାକୁ ପାଣି ସହିତ ମିଶ୍ରଣର 1-2 ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ ।

ସ୍ଵର୍ଣ୍ଣ ରୋଲର୍:



ହନାକମ୍ ଫିନିଶ୍
BWR3004



- 40-45% ପାଣି ମିଶାନ୍ତୁ
- 40-45% ପାଣି ଅନୁପାତ ଅନୁଯାୟୀ ଏକସମାନ ପେଷ୍ଟ ଗଠନ ପାଇବା ପାଇଁ ଟେକ୍ସଚୁରା-ଆରଏଫ୍କୁ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ, ଯାହାଫଳରେ ଅଧିକ କଭରେଜ୍ ଏବଂ ସ୍ମୁଥ୍ ଯୁନିଫର୍ମ କଲର ମିଳିଥାଏ ।
- ପ୍ରସ୍ତୁତ ପେଷ୍ଟରେ ବୁଡାଇବା ଅପେକ୍ଷା ସ୍ଵର୍ଣ୍ଣ ରୋଲର୍କୁ ପରିଷ୍କାର ପାଣିରେ ଓଦା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଇଚ୍ଛାକୃତ ରୂପରେଖ ପାଇବା ପାଇଁ କାନ୍ଥରେ ସିଧାସଳଖ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଆଶା କରାଯାଉଥିବା ଡିଜାଇନ୍ ରୂପରେଖ ପାଇଁ ସିଧାସଳଖ ପ୍ରସ୍ତୁତ ପୃଷ୍ଠରେ ସ୍ଵର୍ଣ୍ଣ ରୋଲର୍ ପୁନରାବୃତ୍ତି କରନ୍ତୁ ।
- ପେଷ୍ଟ / ଡିଷ୍ଟେମ୍ପର୍ ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଯଥାସମ୍ଭବ 10-12 ଘଣ୍ଟା ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଫାଇନାଲ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ଅଫ୍ ହ୍ଵାଇଜ୍ ପେଷ୍ଟ (ତିତ୍ତ୍ଵରେ ଦେଖାଯାଇଥିବା ପରି) କିମ୍ବା ଆପଣଙ୍କ ପସନ୍ଦର ଯେକୌଣସି ଇଚ୍ଛାକୃତ ପେଷ୍ଟର କଲର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।



ଡିଜାଇନର ରବର ରୋଲର୍



ଆଲିଗେଟର ଫିନିଶ୍
BWR3001



- 32-36% ପାଣି ଅନୁପାତ ଅନୁଯାୟୀ ଏକସମାନ ପେଷ୍ଟ ଗଠନ ପାଇବା ପାଇଁ ଟେକ୍ସଚର-ଆରଏଫ୍ କୁ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ, ଯାହାଫଳରେ ଅଧିକ କଭରେଜ୍ ଏବଂ ସ୍ୱାଭାବିକ ଯୁନିଫର୍ମ କଲର ମିଳିଥାଏ ।

- ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇଥିବା ପୃଷ୍ଠରେ କରଣୀ ବା ଟ୍ରାଓ୍ୱେଲ୍ ସହିତ 1-3 ମିମି ବହଳ ପଦାର୍ଥ ରୋଲର୍ ଅନୁସାରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

- ସମାନ ପୃଷ୍ଠଭୂମି ଏବଂ ଉତ୍ତମ ଡିଜାଇନ୍ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ପାଇବା ପାଇଁ କରଣୀ ବ୍ୟବହାର କରି ପ୍ରୟୋଗ ସାମଗ୍ରୀକୁ ସମତଳ କରନ୍ତୁ ।



ଡୁଚିଶୂନ୍ୟ ସର୍କଲ ରୋଲର୍
BWR3002



- ରୋଲର୍ର ସହଜ ଗତି ପାଇଁ ଅନ୍ତତଃ 5-10 ମିନିଟ୍ ପାଇଁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ (ଅର୍ଦ୍ଧ ଶୁଷ୍କ) ।

- ଡିଜାଇନର ରୋଲର୍ କୁ ପରିଷ୍କାର ପାଣିରେ ଭିଜାନ୍ତୁ ଏବଂ ଇଚ୍ଛାନୁସାରେ ଡିଜାଇନ୍ ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରୟୋଗ ହୋଇଥିବା ପୃଷ୍ଠରେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

- ଡୁଚିଶୂନ୍ୟ ସର୍କଲ ରୋଲର୍, ଉତ୍ତଗ୍ରେନ୍ ଫିନିଶ୍ ରୋଲର୍, ଆଲିଗେଟର ଫିନିଶ୍ ରୋଲର୍ (ଚିତ୍ରରେ ଦେଖାଯାଇଥିବା ପରି) କିମ୍ବା ବଜାରରେ ଉପଲବ୍ଧ ଯେକୌଣସି ଡିଜାଇନର ରୋଲର୍ ବାନ୍ଧନ୍ତୁ ।



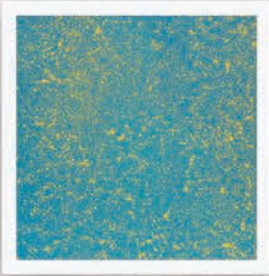
ଉତ୍ତଗ୍ରେନ୍ ଫିନିଶ୍
BWR3003



- ପେଷ୍ଟ / ଡିଷ୍ଟେମ୍ପର ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ 10-12 ଘଣ୍ଟା ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।

- ଫାଇନାଲ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ଆପଣଙ୍କ ପସନ୍ଦର ଯେକୌଣସି ଇଚ୍ଛାକୃତ ରଙ୍ଗ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍



ବବଲ୍ ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍
BWSF2001



- ବ୍ରଶ କିମ୍ବା ଫ୍ଲାଇ ରୋଲର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ବିଲ୍ଡା ହାଉସ୍ ପ୍ରାଇମର୍ର 1 କୋର୍ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଟେକ୍ସଚର ଆରଏଫ୍ ସାମଗ୍ରୀର 1 କୋର୍ (45-50% ପାଣି ସହିତ ମିଶାନ୍ତୁ) ବ୍ରଶ କିମ୍ବା ରୋଲର୍ ଦ୍ୱାରା ଯେକୌଣସି କଲର ଷ୍ଟେନର୍ (ଯେପରିକି ପ୍ରତିଛବିରେ ନୀଳ ରଙ୍ଗ) ସହିତ ବେସ୍ କୋର୍ ଭାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ବେସ୍ କୋର୍ ପୃଷ୍ଠକୁ 3-4 ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।

- 42-50% ପାଣି ମିଶାଇ ବିଲ୍ଡା ହାଉସ୍ ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍ ଟେକ୍ସଚର ସାମଗ୍ରୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ପ୍ରସ୍ତୁତ ସାମଗ୍ରୀରେ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ପସନ୍ଦ ଅନୁଯାୟୀ (ଚିତ୍ରରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ହଳଦିଆ ରଙ୍ଗ ପରି) ଇଚ୍ଛାକୃତ ପରିମାଣର କଲର ଷ୍ଟେନର୍ ମିଶାନ୍ତୁ (ସମାନ ଭାବରେ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ) ।
- ଏକସମାନ ମିଶ୍ରଣ ପରେ, ଏକ ସମାନ ଏବଂ ଇଚ୍ଛାକୃତ ଡିଜାଇନ୍ ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଉପରୁ ତଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏୟାରଲେସ୍ ସ୍ପ୍ରେ ଗନ୍ ବ୍ୟବହାର କରି ପୃଷ୍ଠଭାଗରେ ସାମଗ୍ରୀକୁ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ 10-12 ଘଣ୍ଟା ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଉତ୍ପାଦର ସ୍ଥାୟୀତ୍ୱ, ଉତ୍କୃଷ୍ଟ ଚମକ ଏବଂ ଯେକୌଣସି ପ୍ରକାରର କ୍ଷତିରୁ ଦୀର୍ଘ ସମୟର ପୁରସ୍କା ବଜାଇବା ପାଇଁ ସ୍ୱଚ୍ଛ ସିଲିକନ୍ କୋଟିଂ (ପୁରସ୍କା କୋର୍) ର ଗୋଟିଏ କୋର୍ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ ।



ଅରେଞ୍ଜ୍ ପାଲ୍ ଫିନିଶ୍
BWSF2002



- ବ୍ରଶ କିମ୍ବା ଫ୍ଲାଇ ରୋଲର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ବିଲ୍ଡା ହାଉସ୍ ପ୍ରାଇମର୍ର 1 କୋର୍ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ବ୍ରଶ କିମ୍ବା ରୋଲର୍ ଦ୍ୱାରା ଟେକ୍ସଚର ଆରଏଫ୍ ସାମଗ୍ରୀର 1 କୋର୍ (45-50% ପାଣିରେ ମିଶାଇ) ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ବେସ୍ କୋର୍ ପୃଷ୍ଠକୁ 3-4 ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ ଶୁଖିବାକୁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।
- 42-50% ପାଣି ମିଶାଇ ବିଲ୍ଡା ହାଉସ୍ ସ୍ପ୍ରେ ଫିନିଶ୍ ଟେକ୍ସଚର ସାମଗ୍ରୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ।

- ଏକସମାନ ମିଶ୍ରଣ ପରେ, ଏକ ସମାନ ଏବଂ ଇଚ୍ଛାକୃତ ଡିଜାଇନ୍ ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଉପରୁ ତଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏୟାରଲେସ୍ ସ୍ପ୍ରେ ଗନ୍ ବ୍ୟବହାର କରି ପୃଷ୍ଠଭାଗରେ ସାମଗ୍ରୀକୁ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ (ଏକ ବବଲ୍ ଫର୍ମରେ) ।
- ଅରେଞ୍ଜ୍ ପାଲ୍ ଫିନିଶ୍ ପାଇଁ ଟ୍ରୋଫେଲ୍ ସହିତ ପ୍ରୟୋଗ ବବଲ୍ ପ୍ରେସ୍ କରନ୍ତୁ ।
- ପେଣ୍ଟ କିମ୍ବା ଡିଷ୍ଟେମ୍ପର୍ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ପୂର୍ବରୁ 10-12 ଘଣ୍ଟା ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଶୁଖିବା ପାଇଁ ଛାଡ଼ିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଫାଇନାଲ୍ ଫିନିଶ୍ ପାଇବା ପାଇଁ ଏକ ମେଟାଲିକ୍ ସିଲଭର କଲର (ଚିତ୍ରରେ ଦେଖାଯାଇଥିବା ପରି) ପେଣ୍ଟ ଉପରେ କିମ୍ବା ଏହା ଉପରେ ଯେକୌଣସି ଇଚ୍ଛାକୃତ କଲର ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଉତ୍ପାଦର ସ୍ଥାୟୀତ୍ୱ, ଉତ୍କୃଷ୍ଟ ଚମକ ଏବଂ ଯେକୌଣସି ପ୍ରକାରର କ୍ଷତିରୁ ଦୀର୍ଘ ସମୟର ପୁରସ୍କା ବଜାଇବା ପାଇଁ ସ୍ୱଚ୍ଛ ସିଲିକନ୍ କୋଟିଂ (ପୁରସ୍କା କୋର୍) ର ଗୋଟିଏ କୋର୍ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ ।

ସତର୍କତା:

- କେବଳ ପୃଷ୍ଠରେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଯାହା ସାଉଣ୍ଡ, ପରିଷ୍କାର, ଶୁଷ୍କ ଏବଂ ଯେକୌଣସି ଅବଶିଷ୍ଟ / ମଲ୍ଲ ଠାରୁ ମୁକ୍ତ ଯାହା ଏହି ଉପାଦାନ ପୃଷ୍ଠକୁ ବାନ୍ଧିବାର କ୍ଷମତା ଉପରେ ପ୍ରଭାବ ପକାଇପାରେ । ଉଚ୍ଚ ଆର୍ଦ୍ରତା କିମ୍ବା ଉଚ୍ଚ ଗ୍ରାଫିକ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକ ସିମେଣ୍ଟ ଆଧାରିତ ସିଲର୍ ବ୍ୟବହାର ସୁପାରିଶକୃତ ଅଟେ ।
- ବ୍ୟାଗରୁ ଟେକ୍ସଚୁରା ସାମଗ୍ରୀ ନେବା ପୂର୍ବରୁ ସର୍ବଦା ବ୍ୟାଗକୁ ଭଲ ଭାବରେ ହଲନ୍ତୁ ।
- ପଦାର୍ଥର ଶୀଘ୍ର ଶୁଖିବାକୁ ଏଡାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରି-ଡ୍ରେଟିଂ ଆବଶ୍ୟକ ।
- ଯେତେବେଳେ ପରିବେଶର ତାପମାତ୍ରା 10° ସେ. ରୁ କମ୍ ଥାଏ କିମ୍ବା ପ୍ରୟୋଗର 4 ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ତାପମାତ୍ରା ଏହି ସ୍ତରକୁ ଖସିଯିବା ଆଶା କରାଯାଏ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।
- ପତଳା କରିବା ଅନୁଚିତ । କେବଳ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣର ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯିବା ଉଚିତ ଯାହା 60 ମିନିଟ୍ ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ ।
- ଦୀର୍ଘ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପଦାର୍ଥ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ ।
- ଉପାଦାନଗୁଡ଼ିକ ପୃଷ୍ଠଭୂମି / ସବଷ୍ଟ୍ରେଟ୍ ଉପରେ ପ୍ରୟୋଗ ହୋଇପାରିବ ନାହିଁ ଯାହା କ୍ରମାଗତ ସିପେଲ୍ କିମ୍ବା ଆର୍ଦ୍ରତା ଅଧୀନ ଅଟେ ।
- ବ୍ୟବହାର ପୂର୍ବରୁ ଭଲ ଭାବରେ ଗୋଳନ୍ତୁ ।

ସୁରକ୍ଷା ପଦକ୍ଷେପ:

- ବିଲ୍ଡା ହ୍ୱାଇଟ୍ ଟେକ୍ସଚୁରା – ଟିଏଫ୍ ଏବଂ ଟେକ୍ସଚୁରା ଆରଏଫ୍ / ଏସ୍ଏଫ୍ ପ୍ୟାକ୍ଟୁ ଏକ ଶୁଖିଲା ସ୍ଥାନରେ ଏବଂ ପିଲାମାନଙ୍କ ଠାରୁ ଦୂରରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ଯଦି ଗିଳି ଆକ୍ତି କ୍ଷତିକାରକ ହୋଇପାରେ । ଗିଳିବା କ୍ଷେତ୍ରରେ ତୁରନ୍ତ ଚିକିତ୍ସା ପାଇଁ ଧ୍ୟାନ ଦିଅନ୍ତୁ । ପ୍ରୟୋଗ ସମୟରେ ଆଖି ସୁରକ୍ଷା ଉପକରଣ ପିନ୍ଧନ୍ତୁ ।
- ଆଖି ସଂସ୍ପର୍ଶରେ ଆସିବା ପରେ ତୁରନ୍ତ ପ୍ରଚୁର ପାଣିରେ ଧୋଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଡାକ୍ତରୀ ପରାମର୍ଶ ନିଅନ୍ତୁ । ଡ଼ରା ସଂସ୍ପର୍ଶରେ ଆସିବା ପରେ ତୁରନ୍ତ ଡ଼ରାକୁ ସାବୁନ ଏବଂ ପ୍ରଚୁର ପାଣିରେ ଧୋଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଯଦି ଜ୍ୱଳନ ବଦେ କିମ୍ବା ସ୍ଥିର ରହେ ତେବେ ଡାକ୍ତରଙ୍କ ଧ୍ୟାନ ଆକର୍ଷଣ କରନ୍ତୁ । ବାଷ୍ପ କିମ୍ବା ସ୍ତ୍ରୋକୁ ନିଃଶ୍ୱାସରେ ଗ୍ରହଣ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।
- ନିଃଶ୍ୱାସରେ ଧୂଳି ଆହରଣରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ସ୍ୟାଣ୍ଟିଂ ଏବଂ ପୃଷ୍ଠ ପ୍ରସ୍ତୁତି ସମୟରେ ଉପଯୁକ୍ତ ନୋଜ୍ ପ୍ୟାଡ୍ ପିନ୍ଧିବା ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଉଛି ।





ବିର୍ଲା ହ୍ୱାଇଟ୍ - ଅଲଟ୍ରାଟେକ୍ସ୍ ସିମେଣ୍ଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍ ଏ ଯୁନିଟ୍

୨୩ ମହଲା, ବିର୍ଲା ସେଣ୍ଟ୍ରିଆଲ୍, ପାଣ୍ଡୁରାଜ ରୁକ୍ମକର ମାର୍ଗ, ଓଲି, ମୁମ୍ବାଇ - 400030

ଟେଲିଫୋନ୍ ବୋର୍ଡ ନଂ.: 022- 68540444 / 50365111

ୱେବସାଇଟ୍: www.birlawhite.com | ଟୋଲ୍ ଫ୍ରୀ ନଂ. 1800 11 1717

www.facebook.com/BirlaWhiteCement | twitter.com/BirlaWhite

ଏଠାରେ ଷ୍ଟାର୍ କରନ୍ତୁ

