



ସୀସ୍ ଗାର୍ଡ ଇଣ୍ଟେରିୟର ସର୍ଫେସ୍

ବାଥରୁମ୍, ରୋଷେଇ ଘର, ସନକେନ୍ ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ
ଭିତର କାନ୍ଥ ପାଇଁ ଧଳା ସିମେଣ୍ଟମୁକ୍ତ
ଏକ କମ୍ପୋନେଟ୍ ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂ କୋଟିଂ

ସୀସ୍ ଗାର୍ଡ ଇଣ୍ଟେରିୟର ସର୍ଫେସ୍ ହେଉଛି ଏକ ପଲିମର ରୂପାନ୍ତରିତ, ହାଇଲ୍ ସିମେଣ୍ଟମୁକ୍ତ, ଇଲାଷ୍ଟୋମେରିକ୍, ଉଚ୍ଚ ଦକ୍ଷତା ସମ୍ପନ୍ନ କୋଟିଂ ସିଷ୍ଟମ୍ ଏବଂ କଂକ୍ରିଟ୍ ପୃଷ୍ଠଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ଅଟେ । ଉତ୍ପାଦଟି ଉତ୍ତମ ସକରାତ୍ମକ ଏବଂ ନକାରାତ୍ମକ ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରିବ । ଏହା ପୃଷ୍ଠଭାଗ ଉପରେ ଥିବା ହେୟାର ଲାଇନ୍ କ୍ରାକ୍‌ସକୁ କଭର କରେ ଏବଂ କାନ୍ଥ, ଚଟାଣ ଏବଂ ଛାତ ଦେଇ ଜଳ ପ୍ରବେଶ ନକରିବାକୁ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ । ଏହିପରି, ଏହା ଜଳ ସମ୍ବନ୍ଧିତ କ୍ଷତିରୁ ସୁରକ୍ଷା ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ ।

ପ୍ରୟୋଗ କ୍ଷେତ୍ରଗୁଡ଼ିକ

- ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ମେସନରୀ ପୃଷ୍ଠ, କଂକ୍ରିଟ୍ ପୃଷ୍ଠ ଉପରେ ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂ ପାଇଁ ସକରାତ୍ମକ ଏବଂ ନକାରାତ୍ମକ ଦିଗ ।
- ଗାଧୁଆଘର, ରୋଷେଇ ଘର ପରି ସନକେନ୍ ଅଞ୍ଚଳ ।
- ଲିଭିଂ ରୁମ୍, ବେଡ୍‌ରୁମ୍ ପରି ଇଣ୍ଟେରିୟର ।
- ପାଣି ଟାଙ୍କି ।

ଉତ୍ପାଦ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ଏବଂ ଉପକାରଣ

- **ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂ:** ସକରାତ୍ମକ ହାଇଡ୍ରୋଷ୍ଟାଟିକ୍ ଚାପର 3 ଟି ବାର୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂରୁ ସୁରକ୍ଷା ।
- **ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟତା:** ମେସନରୀ ଏବଂ କଂକ୍ରିଟ୍ ପୃଷ୍ଠଗୁଡ଼ିକ ସହିତ ବହୁତ ମଜଭୂତ ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟତା ।
- **ସ୍ଥାୟୀତ୍ୱ:** ଆପଣଙ୍କର ବିଲ୍ଡିଂ ପୃଷ୍ଠକୁ ଲିକେଜ୍ ଏବଂ ସୀପେଜ୍ କ୍ଷତିରୁ ରକ୍ଷା କରିଥାଏ ।
- **ଇଲାଷ୍ଟୋମେରିକ୍:** ତାପଜ ସମ୍ପର୍କରଣ ଏବଂ ସଂକୋଚନ ଦ୍ୱାରା ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ଚାପକୁ ପ୍ରତିହତ କରିବା ପାଇଁ ଏଥିରେ ଅତ୍ୟଧିକ ଇଲାଷ୍ଟୋମେରିକ୍ ଗୁଣ ରହିଛି ।

- **କ୍ରାକ୍ ଟ୍ରିଜିଂ:** ଜର୍ମାନ୍ ଇଲାଷ୍ଟୋମେରିକ୍ ପଲିମର ଗୁଡ଼ିକର ଉପସ୍ଥିତି ହେତୁ ଉତ୍କୃଷ୍ଟ କ୍ରାକ୍ ଟ୍ରିଜିଂ ଗୁଣ ।
- **ବ୍ୟବହାର ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ:** ଏହା ହେଉଛି ଏକ ସିଙ୍ଗଲ୍ ପ୍ୟାକ୍, ଧଳା ସିମେଣ୍ଟ-ଆଧାରିତ ପଲିମର ରୂପାନ୍ତରିତ ପାଉଡ଼ର ଉତ୍ପାଦ ।
- **ଆଣ୍ଟି-ଇଫ୍ଲୋରେସେନ୍ସ:** ଏହି ଉତ୍ପାଦ ଇଫ୍ଲୋରେସେନ୍ସକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରେ ଏବଂ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ପ୍ରଭାବ ପ୍ରଦାନ କରେ ।
- **ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ:** ଜିରୋ ଭୋଲ୍ୟାଟାଇଲ୍ ଅର୍ଗାନିକ୍ କମ୍ପାଉଣ୍ଡ (ଭିଓସି) ।
- **ଆଲଗା ଏବଂ ଫୁଙ୍ଗୀ ପ୍ରତିରୋଧକ**
- **ଡ୍ରାରେଣ୍ଟି:** ଏହି ଉତ୍ପାଦ 5 ବର୍ଷର ଡ୍ରାଟରପୁଫିଂ ଡ୍ରାରେଣ୍ଟି ପ୍ରଦାନ କରେ ।

ପ୍ୟାକେଜିଂ

- 2 କେଜି, 10 କେଜି

କିପରି ଆବେଦନ କାରିବେ

ପୃଷ୍ଠଭାଗ ପ୍ରସ୍ତୁତି

- ମଇଳା, ଧୂଳି, ଜୈବ ଦ୍ରବଣ (ଡି-ସଟରିଂ / କିୟୋରିଂ ପ୍ରୀ କମ୍ପାଉଣ୍ଡ) ଏବଂ ତେଲ ଇତ୍ୟାଦି ଇମେରୀ ପେପର, ଟିସେଲ୍ କିମ୍ବା ଓୟାର ବ୍ରଶ୍ ଇତ୍ୟାଦି ବ୍ୟବହାର କରି ପୃଷ୍ଠଭାଗରୁ ସମସ୍ତ ଲୁଜ୍ ପଦାର୍ଥକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଇଫ୍ଲୋରୋସେଟ୍ ସେପ୍ଟରେ, ପୃଷ୍ଠଭାଗରୁ ସମସ୍ତ ଲୁଜ୍ କଣିକାକୁ ବାହାର କରିବା ପାଇଁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଭଲ ଭାବରେ ସଫା କରାଯିବା ଉଚିତ ।
- ପରିଷ୍କାର ପାଣିରେ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ସଠିକ ଭାବରେ ଧୋଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଉତ୍ପାଦର ପ୍ରୟୋଗ ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଶୁଖିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- କ୍ରାକ୍ ଫିଲର ଉତ୍ପାଦ ଦ୍ୱାରା ପୃଷ୍ଠଭାଗ ଫାଟ ଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ ହେବା ଉଚିତ (<3mm) ଏବଂ ବଡ଼ ଫାଟ, ପୃଷ୍ଠଭାଗ ଅଂଶ ଏବଂ ଖାଲ ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକ ବିଲ୍ଡା ହ୍ୱାଇଟ୍ ଲିଭେଲପ୍ଲାଷ୍ଟ (ପଲିମର ସିମେଣ୍ଟ ରୂପାନ୍ତରିତ ମୋର୍ଟାର ପ୍ରଡକ୍ଟ) ଦ୍ୱାରା ମରାମତି ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ମିଶ୍ରଣ

- ଧିରେ ଧିରେ 1 କିଲୋଗ୍ରାମ ଦ୍ରବ୍ୟକୁ 60%-65% ପରିଷ୍କାର ଜଳ (1 କେଜି ଉତ୍ପାଦ 600-650 ମିଲି ପାଣି) ମିଶାନ୍ତୁ ।
- ମେକାନିକାଲ ଷ୍ଟିରର୍ (3-5 ମିନିଟ୍) ଦ୍ୱାରା ମିଶ୍ରଣକୁ ଅଧିକ ପସନ୍ଦଯୋଗ୍ୟ ହେବା ଉଚିତ ।
- ସର୍ବୋତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ପାଇବା ପାଇଁ ଉତ୍ତମ ରୂପେ ମିଶ୍ରଣ ପରେ 5 ମିନିଟ୍ ପାଇଁ ସୁରୀକୁ ଛାଡି ଦିଅନ୍ତୁ । 1-1.5 ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ସୁରୀ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବା ଉଚିତ ।

1ମ ଏବଂ 2ୟ କୋର୍

- ଉତ୍ତମ ରୂପେ ମିଶ୍ରଣ ପରେ ପେଣ୍ଟିଂ ବ୍ରଶ୍ ସାହାଯ୍ୟରେ ସଫା ଏବଂ ଶୁଖିଲା ପୃଷ୍ଠରେ ପ୍ରଥମ କୋର୍‌କୁ ସମାନ ଭାବରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଅତିକମରେ 4-6 ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ଶୁଖିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ତା'ପରେ ଉତ୍ପାଦର ଦ୍ୱିତୀୟ କୋର୍ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଉତ୍ତମ ଫଳାଫଳ ପାଇଁ ଦ୍ୱିତୀୟ କୋର୍ ପ୍ରୟୋଗ କ୍ରମ୍ ଭିତ୍ତିକ ଦିଗରେ ପ୍ରୟୋଗ କରାଯିବା ଉଚିତ ।
- ଅନ୍ୟ ଚପ୍ କୋର୍ ଉତ୍ପାଦ ଗୁଡ଼ିକ ପ୍ରୟୋଗର 10-12 ଘଣ୍ଟା ପୂର୍ବରୁ ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଶୁଖିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଉତ୍ତମ କୋର୍ ମୋଟ ମୋଟେଲ ସର୍ବାଧିକ 1.5 ମି.ମି. ହେବା ଉଚିତ ।
- ପୃଷ୍ଠଭାଗକୁ ପୁନଃ-ପ୍ଲାଷ୍ଟର କରନ୍ତୁ । ବିଲ୍ଡା ହ୍ୱାଇଟ୍ ଓ୍ୱାଲ୍‌ସିଲ୍ ଓ୍ୱାଟରପ୍ରୁଫ୍ ପୁକ୍ଚିର ବୁଇଟି କୋର୍ ପ୍ରୟୋଗର 7 ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ଲାଷ୍ଟର ହୋଇଥିବା ପୃଷ୍ଠର ଉପଚାର କରନ୍ତୁ । ବିଲ୍ଡା ହ୍ୱାଇଟ୍ ଓ୍ୱେବସାଇଟ୍‌ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିବା ଏସ୍‌ଓପି ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ।
- ଉତ୍ତମ ମାନର ଫିନିଶ୍ ପୃଷ୍ଠ ପାଇବା ପାଇଁ ଚପ୍ କୋର୍ ପେଣ୍ଟିଂ ପରେ ଇଣ୍ଟେରିୟର ପ୍ରାଇମର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।



କୋକ୍ସିକାଲ ସୁରକ୍ଷା

Properties	Seep Guard Interior Surfaces	Test Method
Tensile Adhesion Strength (pull off) (n/mm ²) @ 28 days	1.44	ASTM D7234
Water Impermeability (Against Hydrostatic Pressure) (Bar)	Positive: Nil @ 3 bar & 3mm @ 5 bar Negative: Pass @ 3 bar	EN 12390-8:2000
Crack Bridging (MM)	No cracking up to 1.28 mm	EN 1062-7
Alkali Resistance	No colour Change	IS 15489
Fungal Resistant	Zero rating	ASTM G 21
Coverage* Two coats on Brick masonry, Sq.ft./Kg	10-12	In-House
Pot Life, hrs.	1.5	In-House
Reduction of surface temp. at Noon time (°C)	5-7	In-House

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

ଶେଲ୍ଡିଂ କାର୍ଯ୍ୟ

ଖୋଲା ନହୋଇଥିବା ଏବଂ ସଠିକ୍ ଷ୍ଟୋରେଜ୍ ଅବସ୍ଥାରେ ବିନିର୍ମାଣ ମାସକୁ ୨ ମାସ ।



ସର୍ବୋତ୍ତମ
କଭରେଜ୍



ଉଚ୍ଚ ଜଳ
ପ୍ରତିରୋଧକ



ଆର୍ଦ୍ଧ-
ରସ୍ତୋରସେନ୍ଦ୍ର





SEEP GUARD
WATERPROOFING SOLUTIONS

INTERIOR SURFACES

