



ହୁଗୁଳା ଟାଇଲ୍ସ ର ସହଜ ଫିକ୍ସ

ହାଇଟ୍ ସିମେଣ୍ଟ'ର ଆଡଭାଣ୍ଟେଜ୍ ବାଲା ବିର୍ଲା ହାଇଟ୍ ଟାଇଲ୍ସ୍‌କ୍ସ

ଫିନିଶ୍ ମସ୍ତୁ । ଲାଗି ରହିବ ଜବରଦସ୍ତୁ ।



ଟାଇଲ୍‌ଷ୍ଟିକ୍ସ ଇଣ୍ଟେରୋ ଗ୍ରିପ୍+

ଏହା ଏକ ପଲିମର୍ ମଡିଫାଇଡ୍, ହାଇଲ୍ ସିମେଣ୍ଟ ଆଧାରିତ ଥିନ୍-ସେଟ୍ ଟାଇଲ୍ ଆଡେସିଭ୍, ଯେଉଁଥିରେ ସିରାମିକ୍, ସେମି-ଭିଟ୍ରିଅସ୍ ଟାଇଲ୍ ଓ ଛୋଟ ରୁ ମଧ୍ୟମ ଫର୍ମାଟ୍ ପ୍ରାକୃତିକ ଷ୍ଟୋନ୍ସ ଫିକ୍ସ କରାଯାଏ ।



ଟିକାଉ



ଉଚ୍ଚତର ଆଦେଶନ



ସହଜ ଉପଯୋଗ



ଟାଇଲ୍ ଅନ୍ ଟାଇଲ୍

ବିଶେଷତାସବୁ ଓ ଲାଭ-ସୁବିଧାସବୁ

- ଭିତର ଏରିଆରେ ଉପଯୋଗ କରାଯାଇ ପାରେ, ଚଟାଣ ତଥା କାନ୍ଥରେ ବ୍ୟବହାର ଲାଗି ମଧ୍ୟ ।
- ପାଣି ପ୍ରତିରୋଧୀ - ଆର୍ଦ୍ର ଏରିଆ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ।
- ସାର୍-ରେଜିଷ୍ଟାଣ୍ଟ ଫର୍ମୁଲା ଯୋଗେ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱଧାର (ଭୂଲମ୍ବ) କାନ୍ଥରେ ବିନା ଅସୁବିଧାରେ ଲଗାଇହୁଏ ।
- ନ୍ୟୁନ ଭିଓସି ସୁସ୍ଥ ଜୀବନଯାପନ ସକାଶେ ।

ଅନୁକୂଳତା :

ଘର ଭିତରେ ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ ଓ ସିମେଣ୍ଟିସିଅସ୍ ସର୍ଫ୍‌ଫ୍‌ସେଟ୍ ଉପରେ ୩ ମିଟର ଉଚ୍ଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱଧାର (ଭୂଲମ୍ବ) ପୃଷ୍ଠରେ ଶୁଷ୍କ ତଥା ଆର୍ଦ୍ର ଏରିଆରେ ପ୍ରୟୋଗ ସକାଶେ । ଏହାକୁ ଟାଇଲ୍-ଅନ୍-ଟାଇଲ୍ ଉପଯୋଗ ପାଇଁ ବି ସୁପାରିଶ କରାଯାଏ ।

ପ୍ୟାକେଜିଙ୍ଗ୍: 20 କେଜି ଥଳି

ବୈଷୟିକ ବିବରଣୀସବୁ :

ପର୍ ଲାଇଫ୍	ଟେନ୍ସାଇଲ୍ ଆଦେଶନ	ଶିଅର୍ ଆଦେଶନ	**କଭରେଜ୍	IS 15477: 2019	EN 12004: 2017	*ଶେଲ୍ଫ୍ ଲାଇଫ୍
2୩ଶ୍ଵା	> 0.8 N/mm ²	> 1.10 N/mm ²	ପ୍ରାୟ 55-60 ft ²	ଟାଇପ୍ 1'T'	ଟାଇପ୍ CIT	12 ମାସ

*ସୀଲ୍‌ବନ୍ଦ ପ୍ୟାକ୍‌କୁ/କୁ ଘୋଡ଼େଇକରି ରଖାଯାଇଥିବ, ସିଧା ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ ପଡୁନଥିବ, ଆର୍ଦ୍ରତା-ମୁକ୍ତ ସ୍ଥାନରେ ମହଜୁଦ କରାଯାଇଥିବ ଏବଂ ଅତିଶୟ ତାପି ଠାରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖାଯାଇଥିବ ।

**ଟ୍ରୋଫ୍‌ଲେ ନର୍ ସାଇଜ, ଟାଇଲ୍‌ର ଆକାର ଓ ପ୍ରକାର ଏବଂ ସର୍ଫ୍‌ଫ୍‌ସେଟ୍ ମସୃଣତା ଆଉ ଏକସମାନତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି କଭରେଜ୍ ବଦଳିବ । 20 କେଜି ଥଳି ପାଇଁ, 3 ମି.ମି. ବହଳାରେ 6 ମି.ମି. x 6 ମି.ମି. ବର୍ଗାକାର ନର୍ଡ ଟ୍ରୋଫ୍‌ଲେ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ ।

ଆୟୁକେଶନ ଏରିଆସବୁ:

ଅନ୍ତର୍ଭାଗୀୟ ଚଟାଣ	ଇଣ୍ଟେରୋ ଗ୍ରୀପ+
ସିରାମିକ୍ ଟାଇଲସ୍	✓
ସେମି ଭିଟ୍ରିଅସ୍	✓
ଟାଇଲ୍ ଅନ୍ ଟାଇଲ୍	✓
ଭିଟ୍ରି ଫାଇଭ୍ ଟାଇଲସ୍	
ପୋର୍ସଲେନ୍ ଟାଇଲସ୍	
ଗ୍ଲାସ୍ ମୋଜାଇକସ୍	
ପ୍ରାକୃତିକ ଷ୍ଟୋନ୍ସ - ଗ୍ରାନାଇଟ୍ ମାର୍ବଲ୍	
ସ୍ଲାଇଡ୍ ଫର୍ମାଟ୍ ଟାଇଲସ୍	✓
ମିଡିଅମ୍ ଫର୍ମାଟ୍ ଟାଇଲସ୍	
ଲାର୍ଜ୍ ଫର୍ମାଟ୍ ଟାଇଲସ୍	
ଇଣ୍ଟରିଅର୍ କାନ୍ଥ	
୨ ଫୁଟ୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	✓

ଫିଜିକାଲ୍ ପ୍ରପର୍ଟୀଜ୍ @ 25°C

ପ୍ରକାର	ଇଣ୍ଟେରୋ ଗ୍ରୀପ+
ମିଶ୍ରଣ ଅନୁପାତ ଓଜନରେ	0.24 - 0.26
ମିଶ୍ରିତ ଘନତା, କେଜି/ଲିଟର	1.60 - 1.80
ଓପନ୍ ଟାଇମ୍, ମିନିଟ୍ସ (IS 15477: 2019)	ପ୍ରାୟ 20
ଆଭିଷ୍ଟେବିଲିଟୀ, ମିନିଟ୍ସ (IS 15477: 2019)	ପ୍ରାୟ 20
ପର୍ ଲାଇଫ୍, ଘଣ୍ଟା	2
ସେଟିଙ୍ଗ୍ ସମୟ, ଘଣ୍ଟା	24
ହେଭୀ ଟ୍ରାଫିକ୍ ପାଇଁ ସମୟ, ଘଣ୍ଟା	24
ଆଭେସିଭ୍ ବହଳାପଣ, mm	3 - 12
ଆୟୁକେଶନ୍ ଟେମ୍ପରଚର୍ (ସର୍ଭେଣ୍ଟ୍ ଓ ମାଟ୍ଟେରିଆଲ୍ସ), °C	5 - 35



IS 15477: 2019 ଅନୁଯାୟୀ ଉପାଦାନ ସବୁ

ପ୍ରକାର	ଇଣ୍ଡେକ୍ସ ଗ୍ରିଡ୍+	
	IT	
ଏହି ଅନୁରୂପ ହେବା:		
ପରୀକ୍ଷଣ ଉପାଦାନସବୁ	ଆବଶ୍ୟକତା	ପରୀକ୍ଷଣ ଫଳାଫଳ
1. ଟେନ୍ସାଇଲ୍ ଆଡେଶନ୍ ଷ୍ଟ୍ରେଙ୍ଗ୍ଥ		
a) ଡ୍ରାଭ କଣ୍ଟ୍ରିଶନ୍, N/mm ²	ଅନୁ୍ୟନ 0.5	>0.8
b) ଡ୍ରେର୍ କଣ୍ଟ୍ରିଶନ୍, N/mm ²		
2. ଶିଅର୍ ଆଡେଶନ୍ ଷ୍ଟ୍ରେଙ୍ଗ୍ଥ		
a) ଡ୍ରାଭ କଣ୍ଟ୍ରିଶନ୍, N/mm ²	ଅନୁ୍ୟନ 1.0	>1.10
b) ଡ୍ରେର୍ କଣ୍ଟ୍ରିଶନ୍, N/mm ²		
3. ସ୍ଲିପ୍ ରେଜିଷ୍ଟାନ୍ସ, mm	≤ 0.5	<0.3

EN 12004: 2017 ଅନୁଯାୟୀ ଉପାଦାନ ସବୁ

ପ୍ରକାର	ଇଣ୍ଡେକ୍ସ ଗ୍ରିଡ୍+	
	CIT	
ଏହି ଅନୁରୂପ ହେବା:		
ପରୀକ୍ଷଣ ଉପାଦାନସବୁ	ଆବଶ୍ୟକତା	ପରୀକ୍ଷଣ ଫଳାଫଳ
1. ଓପନ୍ ଟାଇମ୍ @ 20 minutes, N/mm ²	≥ 0.5	>0.6
2. ସ୍ଲିପ୍ ରେଜିଷ୍ଟାନ୍ସ, mm	≤ 0.5	<0.3
3. ଟେନ୍ସାଇଲ୍ ଆଡେଶନ୍ ଷ୍ଟ୍ରେଙ୍ଗ୍ଥ		
a) ପ୍ରାରମ୍ଭିକ, N/mm ²	≥ 0.5	>0.8
b) ପାଣିରେ ବିସର୍ଜନ ପରେ, N/mm ²	≥ 0.5	>0.7
c) ହାର୍ ଏଜିଙ୍ଗ ପରେ, N/mm ²	≥ 0.5	>0.8
d) ଫ୍ରୀଜ-ଥ ସାଇକଲସ ପରେ, N/mm ²	≥ 0.5	>0.7





BIRLA WHITE TILESTIX RANGE



Use Birla White Tilelynk for excellent results.



ଅଧିକ ଜାଣିବା
ପାଇଁ ଆମ୍ଭ କରନ୍ତୁ

ବିର୍ଲା ହ୍ୱାଇଟ୍ - ଅଲଟ୍ରାଟେକ୍ ସିମେଣ୍ଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍‌ର ଏକ ଯୁନିଟ୍,

୨୩ ମହଲା, ବିର୍ଲା ସେଣ୍ଟ୍ରିଆଲ୍, ପାଣ୍ଡୁରଙ୍ଗ ରୁଧିକର ମାର୍ଗ, ଓଲି, ମୁମ୍ବାଇ - 400030

🌐 ୱେବସାଇଟ୍: www.birlawhite.com | 📞 ନିଃଶୁଳ୍କ ନଂ.: 1800 11 1717

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

✉ bw-consumercare@adityabirla.com