



ലൂസ് ടൈൽസിന്റെ ഇൗസി ഫിക്സ്

വൈറ്റ് സിമന്റിന്റെ ഗുണമുള്ള ബീർള വൈറ്റ് ടൈൽസ് ട്രിക്സ്

മികച്ച ഫിനിഷ്. മികച്ച പിടുത്തം.



ടെൽസ്റ്റിക്സ് എക്സ്റ്റീരിയോ ഗ്രിപ്പ്+

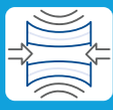
ഇത് ഹൈലി പോളിമർ മോഡിഫൈഡ് വളരെ വഴക്കമുള്ളതുമായ പശയാണ്. സ്ലിപ്പ് റെസിസ്റ്റൻസ്, ടീർഫിപ്പിച്ച ഓപ്പൺ ടൈം, മികച്ച ബോണ്ട് ശക്തി, തുടങ്ങിയ മെച്ചപ്പെടുത്തിയ ഗുണങ്ങൾ ഇതിനുണ്ട്. വലിയ ഫോർമാറ്റ് ടൈലുകൾ, ചെങ്കലുകൾ, നേർത്ത ടൈലുകൾ, എന്നിവ ഏത് ഉയരത്തിലും ഉറപ്പിക്കുന്നതിന് ഈ സവിശേഷതകൾ ആവശ്യമാണ്. രൂപഭേദം അല്ലെങ്കിൽ വൈബ്രേഷനുകൾക്ക് വിധേയമാകുന്ന ബാഹ്യ സാഹചര്യങ്ങൾക്കും ഉപരിതലങ്ങൾക്കും ഇത് പ്രത്യേകിച്ച് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.



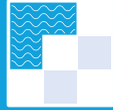
ഈട് നിൽപ്പ്



നനായി ട്രെസ്സു



വളരെ വഴക്കമുള്ളത്



ടെൽ ഓൺ ടൈൽ

സവിശേഷതകളും പ്രയോജനങ്ങളും:

- ഹൈലി പോളിമർ മോഡിഫൈഡ് - വ്യത്യസ്ത സാഹചര്യങ്ങളിൽ മികച്ച ബോണ്ട് ശക്തി.
- ടീർഫിപ്പിച്ച ഓപ്പൺ ടൈം - വലിയ ഫോർമാറ്റിനും ബാഹ്യ അവസ്ഥയ്ക്കും അനുയോജ്യം.
- സാഗ് റെസിസ്റ്റന്റ് ഫോർമുല - ലംബമായ ചുവരുകളിൽ തടസ്സരഹിതമായ പ്രയോഗത്തിനായി.
- വെള്ളം, ഷോക്ക് എന്നിവയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നു - നനഞ്ഞ പ്രദേശങ്ങളിലും വാണിജ്യ പ്ലോറുകൾക്കും അനുയോജ്യം.
- ചൂട് കൂടുന്നത് തടയുന്നു - പുറം ഭാഗങ്ങളിലും ഉയർന്ന ടെംപറേച്ചർ അപ്ലിക്കേഷൻസിനുമായി.
- ഉയർന്ന രൂപഭേദം വരുത്താവുന്ന പശ - ഉപരിതല വൈബ്രേഷൻ നിലനിർത്തുന്നു.
- കുറഞ്ഞ VOC ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിന്.

അനുയോജ്യമായത്:

തിരശ്ചീനവും ലംബവുമായ, വരണ്ടതും നനഞ്ഞതുമായ, ഇൻഡോർ, ഔട്ട്ഡോർ അപ്ലിക്കേഷനുകൾക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. സിമന്റ് / ബൈസൺ / ജിപ്സം ബോർഡുകൾ പോലുള്ള ഡ്രൈവ് വാളിന് ഇത് അനുയോജ്യമാണ്. വാണിജ്യ ഏരിയകളിൽ ഷോക്ക് തടയുന്നതിനായി വലുപ്പത്തിലുള്ള ടൈലുകൾ ഉറപ്പിക്കാൻ ഇത് അനുയോജ്യമാണ്. ഉയർന്ന വൈബ്രേഷൻ പ്രദേശങ്ങൾക്കും ഇത് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

പാക്കേജിംഗ്: 20Kg ബാഗ്

സാങ്കേതിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

പോട്ട് ലൈഫ്	ടെൻസൈയിൽ അഡിസൻ	ഷിയർ അഡിസൻ	**കവറേജ്	IS 15477: 2019	EN 12004: 2017	*ഷെൽഫ് ലൈഫ്
2 മണിക്കൂർ	ഡ്രൈ കണ്ടിഷൻ > 1.70 N/mm ²	ഡ്രൈ കണ്ടിഷൻ > 1.60 N/mm ²	ചുരുങ്ങിയത് 60-70 ft ²	ടൈപ്പ് 4'TS1'	ടൈപ്പ് C2TES1	12 മാസങ്ങൾ
	വെറ്റ് കണ്ടിഷൻ > 1.20 N/mm ²	വെറ്റ് കണ്ടിഷൻ > 1.20 N/mm ²				
		ഹീറ്റ് എയ്ജിംഗ് > 1.50 N/mm ²				

*സീൽ ചെയ്ത പാക്ക് സൂക്ഷിക്കുമ്പോൾ, നേരിട്ടുള്ള സൂര്യപ്രകാശം, ഡാംപ്രൂഫ് അവസ്ഥ, താപനിലയുടെ തീവ്രത എന്നിവയിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കണം.

**ട്രാവൽ നോച്ചിന്റെ വലുപ്പം, ടൈലിന്റെ തരം, വലുപ്പം, പ്രതലത്തിന്റെ മിനുസം, തുല്യത, എന്നിവയെ ആശ്രയിച്ച് കവറേജ് വ്യത്യാസപ്പെടും. 3mm കനത്തിൽ 20Kg ബാഗിന്, 6 mm x 6 mm സ്ക്വയർ നോച്ചഡ് ട്രാവൽ ഉപയോഗിക്കുക.

അപ്ലിക്കേഷൻ ഏരിയാസ്:

ഇന്റീരിയർ ഘോർസ്	എക്സ്റ്റീരിയോ ഗ്രിപ്പ്+
സിറാമിക് ടൈൽസ്	✓
സെമി വിട്രിയസ്	✓
ടൈൽ ഓൺ ടൈൽ	✓
വെട്രിഫൈഡ് ടൈൽസ്	✓
പോർസലൈൻ ടൈൽസ്	✓
ഗ്ലാസ്സ് മൊസൈക്സ്	✓
നാച്ചുറൽ സ്റ്റോൺസ് - ഗ്രാനൈറ്റ്/മാർബിൾ	✓
സ്മോൾ ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
മിഡിയം ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
ലാർജ്ജ് ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
അകം ചുവരുകൾ	
9 അടി വരെ	✓
9 അടിയേക്കാളും അധികം	✓
പുറം ഘോറുകൾ	
സിറാമിക് ടൈൽസ്	✓
സെമി വിട്രിയസ്	✓
ടൈൽ ഓൺ ടൈൽ	✓
വെട്രിഫൈഡ് ടൈൽസ്	✓
പോർസലൈൻ ടൈൽസ്	✓
ഗ്ലാസ്സ് മൊസൈക്സ്	✓
നാച്ചുറൽ സ്റ്റോൺസ് - ഗ്രാനൈറ്റ്/മാർബിൾ	✓
സ്മോൾ ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
മിഡിയം ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
ലാർജ്ജ് ഫോർമാറ്റ് ടൈൽസ്	✓
വളരെ വലിയ ഫോർമാറ്റ് ടൈലുകൾ	
പുറം ചുവരുകൾ	
9 അടി വരെ	✓
9 അടിയേക്കാളും അധികം	✓
വാണിജ്യ ഇടങ്ങൾ	✓
ഉയർന്ന വൈബ്രേഷൻ ഏരിയകൾ	✓
ഡ്രൈവാൾ ആപ്ലിക്കേഷൻ	✓

ഫിസിക്കൽ പ്രോപ്പർട്ടികൾ @ 25°C

വേരിയന്റ്	എക്സ്റ്റീരിയോ ഗ്രിപ്പ്+
ഭാരം അനുസരിച്ച് മിശ്രിത അനുപാതം	0.30 - 0.32
മിശ്രിത സാന്ദ്രത, Kg/ലിറ്റർ	1.50 - 1.60
ഓപ്പൺ ടൈം, മിനുട്ട്സ് (IS 15477: 2019)	മിനിമം 40
ക്രമീകരിക്കൽ, മിനുട്ട്സ് (IS 15477: 2019)	ഏകദേശം 40
പോട്ട് ലൈഫ്, മണിക്കൂർ	2
സെറ്റിംഗ് ടൈം, മണിക്കൂർ	24
ട്രാഫിക്കിലേക്കുള്ള ടൈം, മണിക്കൂർ	24
ഹെവി ട്രാഫിക്കിലേക്കുള്ള ടൈം, മണിക്കൂർ	28
അഡിസവിന്റെ കനം, mm	3 - 12
അപ്ലിക്കേഷന്റെ താപനില (പ്രതലം ആൻഡ് മെറ്റീരിയൽ), °C	5 - 35



IS 15477: 2019 പ്രകാരമുള്ള പ്രോപ്പർട്ടികൾ

വേരിയന്റ് മിനിമം	എക്സ്റ്റീരിയോ ഗ്രിപ്പ്+ 4TS1	
	ആവശ്യകത	ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട്സ്
ടെസ്റ്റിംഗ് പ്രോപ്പർട്ടിസ്		
1. ടെൻസൈയിൽ അഡിസൻ കരുത്ത്		
a) ഡ്രൈ കണ്ടിഷൻ, N/mm ²	മിനിമം 1.5	>1.70
b) വെറ്റ് കണ്ടിഷൻ, N/mm ²	മിനിമം 1.0	>1.20
2. ഷിയർ അഡിസൻ കരുത്ത്		
a) ഡ്രൈ കണ്ടിഷൻ, N/mm ²	മിനിമം 1.5	>1.60
b) വെറ്റ് കണ്ടിഷൻ, N/mm ²	മിനിമം 1.0	>1.20
c) ഹിറ്റ് എയ്ജിംഗ് N/mm ²	മിനിമം 1.0	>1.50
3. വഴുക്കൽ പ്രതിരോധം, mm	≤ 0.5	<0.3
4. രൂപഭേദം, mm	≥ 2.5 <5	≥3.5

EN 12004: 2017 പ്രകാരമുള്ള പ്രോപ്പർട്ടികൾ

വേരിയന്റ് പൊരുത്തപ്പെടുന്നു:	എക്സ്റ്റീരിയോ ഗ്രിപ്പ്+ C2TES1	
	ആവശ്യകത	ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട്സ്
ടെസ്റ്റിംഗ് പ്രോപ്പർട്ടിസ്		
1. ഓപ്പൺ ടൈം @ 20 മിനിറ്റ്സ്, N/mm ²	≥ 0.5	>0.7
2. വഴുക്കൽ പ്രതിരോധം, mm	≤ 0.5	<0.3
3. ടെൻസൈയിൽ അഡിസൻ കരുത്ത്		
a) തുടക്കം, N/mm ²	≥ 1.0	>1.70
b) വെള്ളത്തിൽ കലർത്തി യതിനുശേഷം, N/mm ²	≥ 1.0	>1.15
c) ഹിറ്റ് എയ്ജിംഗിനു ശേഷം, N/mm ²	≥ 1.0	>1.50
d) പ്രീസ്റ്റ് ആയതിനുശേഷം -തോ സൈക്കിൾ, N/mm ²	≥ 1.0	>1.20
4. തിരശ്ചീന രൂപഭേദം, mm	≥ 2.5 <5	≥3.5





BIRLA WHITE TILESTIX RANGE



Use Birla White Tilelynk for excellent results.



കൂടുതൽ അറിയാൻ
സകാൻ ചെയ്യുക

ബിർള വൈറ്റ് - ആൾട്രാ ടെക്ക് സിമന്റ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ഒരു യൂണിറ്റ്,

9-ാം നില, ബിർള സെഞ്ചൂറിയൻ, പാണ്ടൂരംഗ് ബുധക്കർ മാർഗ്ഗ്,
വർളി, മുംബൈ - 400030

Website: www.birlawhite.com | Toll Free No.: 1800 11 1717

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

bw-consumercare@adityabirla.com