



பிடிமானமற்ற டைல்ஸிர்க்கான
ஈஸி ஃபிக்ஸ்

ஒயிட் சீமென்ட்டின்
அட்வான்டேஜ் உள்ள
பிரீலா ஒயிட்
டைல்ஸ்டிக்ஸ்

பிரமாதமான ஃபினிஷிங்.
அட்டகாசமான பிடிமானம்.



டைல்ஸ்டிக்ஸ் எக்ஸ்டிரியோ

இது எல்லா விதமான செராமிக், விட்ரஸ்/விட்ரிஃபைடு, செமி-விட்ரஸ் டைல், கிளாஸ் மொசைக் டைல்ஸ், ப்ரிகாஸ்ட் டெர்ராலோ மற்றும் காங்க்ரீட் மீது இயற்கைக் கற்களை மற்றும் சப்ஸ்ட்ராட்ஸின் பலவிதத்திற்கு பொருத்துவதற்கு ஹைலி பாலிமர் மாடிஃபைடு, ஓயிட் சிமென்ட் பேஸ்டு தின்-செட் டைல் அடெஹ்ஸிவ் ஆகும்.



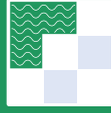
நீடித்துநிற்கும்



உயர்ந்த ஒட்டும்தன்மை



உபயோகித்தல் எளிது



ஹையஸ்ட் ஒப்பன் நேரம்

சிறப்பம்சங்களும் நன்மைகளும்:

- தரையில் டைல்-மீது-டைல் பயன்படுத்துவதற்கு உகந்த புராடக்ட்.
- உட்புறப் பகுதிகளில், தரை மற்றும் சுவர் மற்றும் வெளிப்புற தரை மற்றும் சுவர்கள் உபயோகத்திற்கு பயன்படுத்தலாம்.
- வாட்டர் & ஷாக் ரெஸிஸ்டன்ட் - ஈரமான பகுதிகளுக்கு & கமர்ஷியல் ஃப்ளோருக்கும் உகந்தது.
- ஸாக் ரெஸிஸ்டன்ட் ஃபார்முலா செங்குத்தான சுவர்கள் மீது பயன்படுத்த தொந்தரவற்ற தன்மையை வழங்குகிறது.
- ஹீட் ஏஜிங்கை தக்க வைக்கிறது - அதிக வெப்பநிலை மற்றும் வெப்பமான இடங்களுக்கு உகந்ததாக அமைகிறது வெப்பநிலை உபயோகங்கள் ஜாகூஸ்சி, செளனா போன்றவை.
- குறைந்த VOC ஆரோக்கியமாக வாழ்வதற்கு.

பொருத்தமானது:

உட்புற மற்றும் வெளிப்புற உபயோகத்திற்கு உலர்ந்த மற்றும் ஈரமான பகுதிகளில் கிடைமட்ட மற்றும் செங்குத்து மேற்பரப்புகள். இது டைல்-மீது-டைல் பயன்பாட்டிற்கும் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. அதிகம்பேர் வந்துபோவதால் ஏற்படும் ஷாக்லிற்கு உள்ளாகும் கமர்ஷியல் பகுதிகளில் ரெகுலர் சைஸ் டைலை சரிசெய்ய இதை உபயோகிக்கலாம்.

பேக்கேஜிங்: 20Kg பேக்

டெக்னிகல் ஸ்பெஸிஃபிகேஷன்ஸ்:

பாட் லைஃப்	டென்ஸில் அடெஹ்ஷன்	ஷீர் அடெஹ்ஷன்	**கவரேஜ்	IS 15477: 2019	EN 12004: 2017	*ஷெல்ஃப் லைஃப்
2hrs.	உலர் நிலை > 1.60 N/mm ²	உலர் நிலை > 1.50 N/mm ²	சுமார் 55-60 ft ²	டைப் 3'T'	டைப் C2TE	12 மாதங்கள்
	ஈர நிலை > 1.10 N/mm ²	ஈர நிலை > 1.20 N/mm ²				
		ஹீட் ஏஜிங் > 1.30 N/mm ²				

*ரூமினுள்ளே சூரிய ஒளி, ஈரப்பதம் இல்லாத நிலையில் மற்றும் வெப்பநிலையின் உச்சகட்டத்திலிருந்து ஸ்டோர் செய்யும்போது சீல் செய்யப்பட்ட பேக்கிற்கு.

**கவரேஜ் ட்ரோவல் நாட்ச் அளவு, ஸப்ஸ்ட்ராட்டின் ஸ்லூத்னெஸ் மற்றும் சீரன தன்மை டைல் வகை மற்றும் சைலை பொறுத்து மாறுபடும். 3 மிமீ தடிமன் கொண்ட 20 கிலோ பேகிற்கு 6 மிமீ x 6 மிமீ சதுர நாட்ச் ட்ராவல் பயன்படுத்தவும்.

உபயோக பகுதிகள்:

உட்புற தரை	எக்ஸ்டீரியோ
செரமிக் டைல்ஸ்	✓
செமி விட்ரஸ்	✓
டைல் மீது டைல்	✓
விட்ரிஃபைடு டைல்ஸ்	✓
போர்செலென் டைல்ஸ்	✓
கிளாஸ் மொசைக்ஸ்	✓
இயற்கை கற்கள்-கிரேனைட்/மார்பிள்	✓
சிறிய வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
நடுத்தர வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
பெரிய வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
உட்புற சுவர்	
9 அடி வரை	✓
9 அடிக்கு மேல்	✓
வெளிப்புற தரை	
செரமிக் டைல்ஸ்	✓
செமி விட்ரஸ்	✓
டைல் மீது டைல்	✓
விட்ரிஃபைடு டைல்ஸ்	✓
போர்செலென் டைல்ஸ்	✓
கிளாஸ் மோசைக்ஸ்	✓
இயற்கை கற்கள்-கிரேனைட்/மார்பிள்	✓
சிறிய வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
நடுத்தர வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
பெரிய வடிவமைப்பு டைல்ஸ்	✓
வெளிப்புற சுவர்	
9 அடி வரை	✓
9 அடிக்கு மேல்	✓

ஃபிஸிகல் தன்மை @ 25°C

வேரியன்ட்	எக்ஸ்டீரியோ
மிக்ஸிங் ரேஷியோ பை வெயிட்	0.30 - 0.32
மிக்ஸ்டு டென்ஸிட்டி, Kg/Liter	1.55 - 1.75
ஓப்பன் நேரம், நிமிடம் (IS 15477: 2019)	குறைந்த பட்சம் 30
அட்ஜஸ்ட்டபிலிட்டி, நிமிடம் (IS 15477: 2019)	சுமார். 30
பாட் ஆயுள், மணி	2
செட்டிங் நேரம், மணி	24
நடை போக்குவரத்து நேரம், மணி	24
கடுமையான போக்குவரத்து நெரிசல்	28
அடெஹ்ஸிவ் தடிமன், mm	3 - 12
பயன்பாட்டு வெப்பம் (சப்ஸ்ட்ராட் மற்றும் மெட்டிரியல்ஸ்), °C	5 - 35



IS 15477: 2019 படி தன்மைகள்

வேரியன்ட்	எக்ஸ்டிரியோ	
இதற்கு இணங்குகிறது:	3T	
டெஸ்டிங் தன்மைகள்	தேவை	டெஸ்ட் முடிவு
1. டென்ஸில் அடெஹஷன் ஸ்ட்ரென்த்		
a) உலர் நிலை, N/mm ²	குறைந்த பட்சம் 1.5	>1.60
b) ஈர நிலை, N/mm ²	குறைந்த பட்சம் 1.0	>1.10
2. ஷியர் அடெஹஷன் ஸ்ட்ரென்த்		
a) உலர் நிலை, N/mm ²	குறைந்த பட்சம் 1.5	>1.50
b) ஈர நிலை, N/mm ²	குறைந்த பட்சம் 1.0	>1.20
c) ஹீட் ஏஜிங், N/mm ²	குறைந்த பட்சம் 1.0	>1.30
3. ஸ்லிப் ரெஸிஸ்டன்ஸ், mm	≤ 0.5	<0.3

EN 12004: 2017 படி தன்மைகள்

வேரியன்ட்	எக்ஸ்டிரியோ	
இதற்கு இணங்குகிறது:	C2TE	
டெஸ்டிங் தன்மைகள்	தேவை	டெஸ்ட் முடிவு
1. ஓப்பன் நேரம் @ 20 நிமிடம், N/mm ²	≥ 0.5	>0.6
2. ஸ்லிப் ரெஸிஸ்டன்ஸ், mm	≤ 0.5	<0.3
3. டென்ஸில் அடெஹஷன் ஸ்ட்ரென்த்		
a) ஆரம்பம், N/mm ²	≥ 1.0	>1.60
b) தண்ணீரில் நனைத்த பிறகு, N/mm ²	≥ 1.0	>1.10
c) ஹீட் ஏஜிங்கிற்கு பிறகு, N/mm ²	≥ 1.0	>1.30
d) ஃபர்ஸ்தா சைகிள்ஸிற்கு பிறகு, N/mm ²	≥ 1.0	>1.20





BIRLA WHITE TILESTIX RANGE



Use Birla White Tilelynk for excellent results.



மேலும் அறிய
ஸ்கேன் செய்யவும்

பிர்லா ஓயிட் - அல்ட்ரா டெக் சிமென்ட் லிமிடெட்டின் ஒரு யூனிட்

9-ம் மாடி, பிர்லா, பாண்டுரங்க பத்கர் மார்க், ஓர்லி, மும்பை - 400030

வலைதளம்: www.birlawhite.com | டோல் ஃப்ரீ எண்: 1800 11 1717

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

bw-consumercare@adityabirla.com