



लूज टाइल्स का ईजी फिक्स

व्हाइट सिमेंट के
एडवांटेज वाला
बिरला व्हाइट

टाइलस्टिक्स

फिनिश मस्त, पकड़ जबरदस्त.



टाइलस्टिक्स विट्रिबाइंड ग्रीप+

यह सभी प्रकार के सेरामिक, सेमी-विट्रियस, विट्रिफाइड टाइल्स तथा नैचुरल स्टोन्स को फिक्स करने के लिए एक बढ़िया पॉलिमर मॉडिफाइड, व्हाईट सीमेन्ट-आधारित थिन-सेट टाइल एडहेसिव है।



टिकाऊ



बेहतरीन चिपकाव



इस्तेमाल में आसान



सबसे अधिक ओपन समय



विशेषताएं एवं उपयोगिताएं:

- फर्श पर टाइल-पर-टाइल लगाने के लिए अतिउत्तम प्रोडक्ट.
- अंदरूनी हिस्सों पर, फर्श एवं दीवारों तथा बाहरी फर्श पर भी लगाने के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है.
- पानी तथा आघात का प्रतिरोधक - गीले हिस्सों तथा कमर्शियल फर्श के लिए भी उपयुक्त.
- सैग प्रतिरोधी फॉर्मूला, जिसके कारण इसे बिना किसी झंझट वर्टिकल दीवारों पर इस्तेमाल किया जा सकता है.
- उष्मारोधी - जो कि इसे अधिक तापमान वाले स्थानों और गर्म तापमान पर इस्तेमालों के लिए अतिउत्तम बनाता है जैसे कि जुकूजी, सौना आदि.
- कम वीओसी स्वस्थ जीवन के लिए उपयोगी.

इनके लिए उपयुक्त:

सूखे और गीले इलाकों में अंदरूनी तथा बाहरी सतहों पर हॉरिजॉन्टल और वर्टिकल लगाया जा सकता है. टाइल पर टाइल लगाने में इस्तेमाल करने के लिए भी इसकी सिफारिश की जाती है.

पैकेजिंग: 20 किलो बैग

तकनीकी विनिर्धारण:

ताजा रहने की अवधि	टेन्साइल चिपकाव		शियर चिपकाव		**कवरेज	IS 15477: 2019	EN 12004: 2017	*शेल्फ लाइफ
2 घंटे	सूखी दशा	> 1.25 N/mm ²	सूखी दशा	> 1.40 N/mm ²	लगभग 55-60 ft ²	टाइप 2'T'	टाइप C2TE	12 महीने
	गीली दशा	> 1.10 N/mm ²	गीली दशा	> 1.10 N/mm ²				
	हीट एजिंग	> 1.20 N/mm ²	हीट एजिंग	> 1.20 N/mm ²				

*सीलबंद पैक के लिए इसको ढककर, सूरज की सीधी रोशनी से बचाकर, सीलनरोधी दशा में तथा अत्यधिक तापमानों से सुरक्षित रखा जाता है.

**ट्रॉवेल नॉच के आकार, टाइल के प्रकार तथा आकार और उप-सतह के स्मूद तथा समतल होने के आधार पर कवरेज में भिन्नता होगी. 20 किलो बैग के लिए 3 मिमी मोटाई के साथ 6 मिमी x 6 मिमी वर्ग ट्रॉवेल का इस्तेमाल करने पर.

इस्तेमाल के क्षेत्र:

अंदरूनी फर्श	विट्रिबाइंड ग्रीप+
सेरामिक टाइल्स	✓
सेमी विट्रेयस	✓
टाइल पर टाइल	✓
विट्रिफाइड टाइल्स	✓
पोर्सलीन टाइल्स	✓
ग्लास मोजायक	✓
नैचुरल स्टोन्स - ग्रेनाइट/मार्बल	✓
छोटे फॉर्मेट की टाइल्स	✓
मध्यम फॉर्मेट की टाइल्स	✓
बड़े फॉर्मेट की टाइल्स	✓
अंदरूनी दीवार	
9 फुट तक	✓
9 फुट से अधिक	✓
बाहरी फर्श	
सेरामिक टाइल्स	✓
सेमी विट्रेयस	✓
टाइल पर टाइल	✓
विट्रिफाइड टाइल्स	✓
पोर्सलीन टाइल्स	✓
ग्लास मोजायक्स	✓
नैचुरल स्टोन्स - ग्रेनाइट/मार्बल	✓
छोटे फॉर्मेट की टाइल्स	✓
मध्यम फॉर्मेट की टाइल्स	✓
बड़े फॉर्मेट की टाइल्स	
बाहरी दीवार	
9 फुट तक	✓
9 फुट से अधिक	

भौतिक गुण @ 25°C

वेरिएंट	विट्रिबाइंड ग्रीप+
वजन अनुसार मिश्रण अनुपात	0.29 - 0.31
मिश्रित घनत्व, किलो/लीटर	1.55 - 1.75
(IS 15477: 2019) ओपन समय, मिनट	न्यूनतम 30
(IS 15477: 2019) एडजस्ट होने की योग्यता, मिनट	लगभग 30
ताजा रहने की अवधि, घंटे	2
सेट होने का समय, घंटे	24
चलने फिरने लायक समय, घंटे	24
ज्यादा लोगों के चलने फिरने लायक समय, घंटे	28
एडहेसिव की मोटाई, mm	3 - 12
इस्तेमाल हेतु तापमान (उपसतह तथा सामग्री), °C	5 - 35



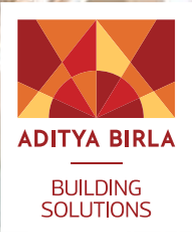
IS 15477: 2019 के अनुसार गुण

वेरिएंट	विट्रिबाइंड ग्रीप+	
इसकी पुष्टि:	2T	
जांच गुण	अपेक्षा	जांच परिणाम
1. टेन्साइल चिपकाव शक्ति		
a) शुष्क दशा, N/mm ²	न्यूनतम 1.0	>1.25
b) गीली दशा, N/mm ²	न्यूनतम 1.0	>1.10
2. शियर चिपकाव शक्ति		
a) शुष्क दशा, N/mm ²	न्यूनतम 1.25	>1.40
b) गीली दशा, N/mm ²	न्यूनतम 1.0	>1.10
c) हीट एजिंग, N/mm ²	न्यूनतम 1.0	>1.20
3. स्लिप प्रतिरोधकता, mm	≤ 0.5	<0.4

EN 12004: 2017 के अनुसार गुण

वेरिएंट	विट्रिबाइंड ग्रीप+	
इसकी पुष्टि:	C2TE	
जांच गुण	अपेक्षा	जांच परिणाम
1. ओपन समय @ 20 मिनट, N/mm ²	≥ 0.5	>0.7
2. स्लिप प्रतिरोधकता, mm	≤ 0.5	<0.4
3. टेन्साइल चिपकाव शक्ति		
a) आरंभिक, N/mm ²	≥ 1.0	>1.25
b) पानी में डुबाने के बाद, N/mm ²	≥ 1.0	>1.10
c) हीट एजिंग के बाद, N/mm ²	≥ 1.0	>1.20
d) फ्रीज के बाद-थॉ सायकिल्स, N/mm ²	≥ 1.0	>1.10





BIRLA WHITE TILESTIX RANGE



Use Birla White Tilelynk for excellent results.



अधिक जानकारी
के लिए स्कैन करें

बिरला व्हाईट - अल्ट्राटेक सीमेन्ट लिमिटेड की यूनिट,
9 वीं मंजिल, बिरला सेन्चुरियन, पांडुरंग बुधकर मार्ग, वर्ली, मुंबई-400030

वेबसाइट: www.birlawhite.com | टोल फ्री नं.: 1800 11 1717

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

bw-consumercare@adityabirla.com