



లూజ్ టైల్స్ కి ఈజీ ఫిక్స్

వైట్ సిమెంట్  
అడ్వాంటేజ్ గల  
బర్లా వైట్

టైల్ సిక్స్

ఫినిష్ గొప్పది. పట్టు గట్టిది.



# టైలెస్టిక్ ఎక్స్ టీరో

ఇది అన్ని రకాల సిరామిక్ టైల్స్, విట్రస్/విట్రీఫైడ్, సెమీ-విట్రస్ టైల్, గ్లాస్ మొజాయిక్ టైల్స్, ప్రికాస్ట్ టెరాజో మరియు నాచురల్ స్టోన్స్ ను కాంక్రీట్ పై మరియు వివిధ రకాల సబ్స్ట్రేట్లపై ఫిక్సి చేయడానికి అత్యంత పాలిమర్ సవరించిన, వెల్ సిమెంట్ ఆధారిత సన్నని-సెట్ టైల్ అడ్ హెసివ్.



మన్నికైన



అధిక సంశ్లేషణ



వాడుకలో సౌలభ్యం



అత్యధిక ఓపెన్ సమయం



## ఫీచర్లు మరియు ప్రయోజనాలు:

- నేలపై టైల్-ఆన్-టైల్ అప్లికేషన్లకు అనువైన ఉత్పత్తి.
- అంతర్గత ప్రాంతాలలో, ఫ్లోర్ అలాగే వాల్ అప్లికేషన్ మరియు బాహ్య అంతస్తులు మరియు గోడల కోసం ఉపయోగించవచ్చు.
- వాటర్ మరియు షాక్ రెసిస్టెంట్ - తడి ప్రాంతాలు మరియు కమర్షియల్ ఫ్లోర్కి కూడా అనుకూలం.
- సాగ్ రెసిస్టెంట్ ఫార్ములా నిలువు గోడలపై అవాంతరాలు లేని అప్లికేషన్స్ అందిస్తుంది.
- హిట్ ఏజింగ్ కొనసాగిస్తుంది - ఇది అధిక ఉష్ణోగ్రతల స్థానాలకు మరియు జాకుజీ, సానా వంటి వేడి ఉష్ణోగ్రత అనువర్తనాలకు అనువైనదిగా చేస్తుంది.
- తక్కువ VOC ఆరోగ్యకరమైన జీవనం కోసం.

## తగినది:

క్షితిజ సమాంతర మరియు నిలువు ఉపరితలాలు, పొడి మరియు తడి ప్రాంతాలలో ఇండోర్ మరియు అవుట్ డోర్ అప్లికేషన్ కోసం మరియు టైల్-ఆన్-టైల్ అప్లికేషన్ కోసం కూడా సిఫార్సు చేయబడింది. అధిక ట్రాఫిక్ కారణంగా ఇబ్బంది ఉన్నందున కమర్షియల్ ప్రాంతాలలో రెగ్యులర్ సైజ్ టైల్స్ ఫిక్సి చేయడానికి దీనిని ఉపయోగించవచ్చు.

## ప్యాకేజింగ్: 20 కిలో బ్యాగ్

### సాంకేతిక వివరములు:

పాట్ లైఫ్	టెన్సిల్ అడెషన్		వీర్ అడెషన్		**కవరేజ్	IS 15477: 2019	EN 12004: 2017	*షెల్ఫ్ లైఫ్
2 గంటలు	పొడి స్థితి	> 1.60 N/mm <sup>2</sup>	పొడి స్థితి	> 1.50 N/mm <sup>2</sup>	సుమారు. 55-60 ft <sup>2</sup>	టైప్ 3T <sup>1</sup>	టైప్ C2TE	12 నెలలు
	తడి స్థితి	> 1.10 N/mm <sup>2</sup>	తడి స్థితి	> 1.20 N/mm <sup>2</sup>				
			హిట్ ఏజింగ్	> 1.30 N/mm <sup>2</sup>				

\*సీల్డ్ ప్యాక్ కోసం కవర్ కింద నిల్వ ఉంచినప్పుడు, డైరెక్ట్ సూర్యకాంతి, తేమ వ్రాఫ్ స్థితి మరియు ఉష్ణోగ్రతల తీవ్రత నుండి రక్షిస్తుంది.

\*\*ట్రోవెల్ నాన్ పరిమాణం, టైల్ రకం మరియు పరిమాణం మరియు సబ్స్ట్రేట్ పుదుత్వం మరియు సమానత్వంపై ఆధారపడి కవరేజ్ మారుతూ ఉంటుంది. 3 మీ మీ మందంతో 20 కిలోల బ్యాగ్ కోసం 6 మీ మీ x 6 మీ మీ చదరపు నాచ్ ట్రోవెల్ ని ఉపయోగించండి.

## అప్లికేషన్ ప్రాంతాలు:

ఇంటీరియర్ ఫినిష్	ఎక్స్‌టీరో
సెరామిక్ టైల్స్	✓
సెమీ విట్రయస్	✓
టైల్ మీద టైల్	✓
విటిఫైడ్ టైల్స్	✓
ఫార్మలీన్ టైల్స్	✓
గ్లాస్ మెజాయిక్స్	✓
న్యూచరల్ స్టోన్స్ - గ్రెనైట్/మార్బుల్	✓
చిన్న ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
మీడియం ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
పెద్ద ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
ఇంటీరియర్ వాల్	
9 అడుగుల వరకు	✓
9 అడుగుల కంటే ఎక్కువ	✓
బాహ్య అంతస్తులు	
సెరామిక్ టైల్స్	✓
సెమీ విట్రయస్	✓
టైల్ మీద టైల్	✓
విటిఫైడ్ టైల్స్	✓
ఫార్మలీన్ టైల్స్	✓
గ్లాస్ మెజాయిక్స్	✓
న్యూచరల్ స్టోన్స్ - గ్రెనైట్/మార్బుల్	✓
చిన్న ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
మీడియం ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
పెద్ద ఫార్మాట్ టైల్స్	✓
వెలుపలి గోడ	
9 అడుగుల వరకు	✓
9 అడుగుల కంటే ఎక్కువ	✓

## ఫిజికల్ ప్రావర్టీస్ @ 25°C

వేరియంట్	ఎక్స్‌టీరో
బరువు ద్వారా మిక్సింగ్ నిష్పత్తి	0.30 - 0.32
మిశ్రమ సాంద్రత, కిలో/లీటరు	1.55 - 1.75
ఓపెన్ టైం, నిమిషాలు (IS 15477: 2019)	కనిష్ట 30
అడ్జస్టబిలిటీ, నిమిషాలు (IS 15477: 2019)	సుమారు 30
పాట్ లైఫ్, గంటలు	2
సెట్టింగ్ సమయం, గంటలు	24
ఫుట్ ట్రాఫిక్ సమయం, గంటలు	24
భారీ ట్రాఫిక్ సమయం, గంటలు	28
అడ్ హెసివ్ థిక్నెస్, mm	3 - 12
అప్లికేషన్ ఉష్ణోగ్రత (నబ్ స్ట్రెట్ మరియు మెటీరియల్స్), °C	5 - 35



## IS 15477: 2019 ప్రకారం ప్రావర్తీలు

వేరియంట్	ఎక్స్‌టీరో	
దీనికి అనుగుణంగా:	3T	
టెస్టింగ్ ప్రావర్తీస్	రిక్వైర్‌మెంట్	టెస్ట్ ఫలితాలు
1. టెన్సిల్ అడ్ హెసివ్ స్ట్రెంట్		
a) డ్రై కండిషన్, N/mm <sup>2</sup>	కనిష్ట 1.5	>1.60
b) వెట్ కండిషన్, N/mm <sup>2</sup>	కనిష్ట 1.0	>1.10
2. షీర్ అడ్ హెసివ్ బలం		
a) డ్రై కండిషన్, N/mm <sup>2</sup>	కనిష్ట 1.5	>1.50
b) వెట్ కండిషన్, N/mm <sup>2</sup>	కనిష్ట 1.0	>1.20
c) హీట్ ఏజింగ్, N/mm <sup>2</sup>	కనిష్ట 1.0	>1.30
3. స్లిప్ రెసిస్టెన్స్, mm	≤ 0.5	<0.3

## EN 12004: 2017 ప్రకారం ప్రావర్తీలు

వేరియంట్	ఎక్స్‌టీరో	
దీనికి అనుగుణంగా:	C2TE	
టెస్టింగ్ ప్రావర్తీస్	రిక్వైర్‌మెంట్	టెస్ట్ ఫలితాలు
1. ఓపెన్ సమయం @ 20 నిమిషాలు, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0.5	>0.6
2. స్లిప్ రెసిస్టెన్స్, mm	≤ 0.5	<0.3
3. టెన్సిల్ అడ్ హెసివ్ స్ట్రెంట్		
a) ప్రారంభ, N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.0	>1.60
b) నీటి ఇమ్మర్షన్ తర్వాత, N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.0	>1.10
c) హీట్ ఏజింగ్ తర్వాత, N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.0	>1.30
d) డ్రీజ్-థా సైకిల్స్ తర్వాత, N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.0	>1.20





# BIRLA WHITE TILESTIX RANGE



Use Birla White Tilelynk for excellent results.



మరింత తెలుసుకోవడానికి  
స్కాన్ చేయండి

## **బిర్లా వైట్ - అల్ట్రాటెక్ సిమెంట్ లిమిటెడ్ యూనిట్,**

9వ అంతస్తు, బిర్లా సెంచూరియన్, పాండురంగ్ బుధ్ధర్ మార్గ్, వర్ది, ముంబై - 400030

🌐 వెబ్‌సైట్: [www.birlawhite.com](http://www.birlawhite.com) | 📞 టోల్ ఫ్రీ నెం.: 1800 11 1717

📘 [www.facebook.com/BirlaWhiteCement](https://www.facebook.com/BirlaWhiteCement) | 🐦 [twitter.com/BirlaWhite](https://twitter.com/BirlaWhite)

✉ [bw-consumercare@adityabirla.com](mailto:bw-consumercare@adityabirla.com)