



# Thermi™

Thermal Insulation of Buildings  
Waterproofing Solutions  
Construction Chemicals



"Safe Your Homes in Thermi Hands"

**WaterSeal**  
Waterproofing Insulation

PROTECT YOUR BUILDINGS AGAINST SALTY WATER, MOISTURE & DAMPNESS

**थर्मी वाटर सील**:- भीतरी व बाहरी दिवारों के लिये, पानी आधारित ट्रांसपरेंट सरफेस ट्रीटमेंट है।

### लगाने का क्षेत्र व फायदे:-

- 1: पत्थर से बने सब्सट्रेट्स, बलुआ पत्थर (**Sand Stone**) सीमेन्टीश सब्सट्रेट्स को पानी प्रतिरोधक क्षमता प्रदान करता है।
- 2: कंक्रीट, मोर्टार, ईट, पत्थर और इमारती सतह आदि के लिए उपयुक्त है।
- 3: भीतरी सीलन, धब्बेदार दीवार, दरार, पपड़ी आदि से बचाता है। धूल गर्द और फफूंद के प्रवेश को बढ़ने से रोकता है।
- 4: थर्मी वाटर सील भवनों के प्लास्टर पर पुताई करने से बरसात के मौसम में दीवारें पानी नहीं सोखेंगी जिससे भवनों के भीतरी हिस्सों में पानी रिसकर नहीं जाएगा और किये गये रंग रोगन सुरक्षित रहेंगे। भवनों के प्लास्टर्स की उम्र बढ़ेंगी व मौसम के कुप्रभाव से भवनों का प्लास्टर भी सुरक्षित रहेगा।
- 5: जिन भवनों में नमक के खारेपन से प्लास्टर खराब हो जाता है। उस जगह पर वाटर सील की पुताई करने से रंग रोगन सुरक्षित रखा जा सकता है।
- 6: यदि भवन निर्माण में ईटों को इसके घोल में डुबोकर इस्तेमाल किया जाये तो नीचे से उठने वाली सीलन, संद, सोरा एवं पपड़ीयां दीवारों पर नहीं आयेगी।
- 7: लकड़ी के सामानों पर जैसे: दरवाजें, पार्टीशन, रेक्स, बोर्ड, चौखटे आदि को प्रथम कोट करने से ही मोश्चर एवं बरसात के पानी का कोई प्रभाव नहीं होता है।

**लगाने का तरीका:-** सर्व प्रथम सतह को धूल मिट्टी, ऑयल, ग्रीस आदि से साफ कर लेना चाहिए। यह उत्पाद रेडी टु यूज है अतः इसमें जरूरत अनुसार थोड़ा पानी मिलाकर ब्रश से सतह पर लगाये। एक कोट लगायी हुई गीली सतह पर ही दूसरा कोट लगाये। भवनों के अन्दर पुट्टी से पहले अंडरकोट के तौर पर भी इस्तेमाल किया जाता है। यदि अंडरकोट करते वक्त सतह पर नमी हो तो, पहले थर्मी ईकोफ्रेट एस 50 के घोल का एक कोट लगाये फिर उसके सूखने पर उसके उपर इसका इस्तेमाल करे। भवनों के बाहरी सतह पर पुट्टी व कलर करने के बाद भी इस्तेमाल कर सकते हैं। ऐसा करने से पुट्टी व कलर की उम्र भी बढ़ जायेगी।

**कवरेज:** 120 से 150 स्क्वार. फिट, प्रति लीटर/ प्रति कोट

**पैकिंग:** 1, 4, 10 एवं 20 लीटर में उपलब्ध एवं प्रोडक्ट सेल्फ लाईफ़: 3 साल



# Thermi™ India

Pal Rice Mill, Behind Arya Anathalya  
Firozpur cantt, Punjab- 152001

Website: [www.thermi.in](http://www.thermi.in)  
E-mail: [thermi.insulation@yahoo.in](mailto:thermi.insulation@yahoo.in)  
[thermi.india@engineer.com](mailto:thermi.india@engineer.com)

Customer Care:

