

# NOMA<sup>®</sup>THERM 5mm



Mit Pappe kaschierte Isoliertapete aus Polystyrol für die thermische Wandisolierung

## Produkteigenschaften

- Heißt Räume schneller auf
- Spart Heizkosten ein
- Verbessert das Wohmklima
- Erhöht die Wandoberflächentemperatur
- Schafft einen idealen Tapezieruntergrund
- Überdeckt Unebenheiten



[www.nmc.eu](http://www.nmc.eu)

**NMC sa.** behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktlinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

**NMC Deutschland GmbH**  
Weiherhausstrasse 8b - D-64646 Heppenheim  
Tel.: +49 62 52 96 70  
Fax: +49 62 52 96 74 44  
E-Mail: [info@nmc.eu](mailto:info@nmc.eu)



# NOMA<sup>®</sup>THERM 5mm

- **Material:** Verbundstoff aus EPS und Karton
- **Wärmeleitfähigkeit:**
- **Druckspannung bei 10% Stauchung:** 0,07 - 0,12 MPa nach ISO 844
- **Wärmedurchlasswiderstand:** 0,139 m<sup>2</sup>K/W

## Verlegehinweis:

- Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Die Bahnen werden mit etwas Überlänge zugeschnitten (Schere oder Cutter).
- DECOFIT-Kleber (P oder F)/Decoflair mit einem 2,5mm Zahnspachtel auf die Wandfläche in Bahnenbreite auftragen.
- Zugeschnittene Bahnen im Stoß mit der Polystyrolseite an die Wand anlegen, ausrichten und mit einer Bürste oder einer Gummiwalze gut andrücken. Die Stoßfugen mit NOMA<sup>®</sup>FIX Fugenabdeckband versehen.
- 24 bis 48 Std. trocknen lassen.

**NOMA<sup>®</sup>THERM 5mm kann nicht gestrichen werden.**

## Produktsortiment

Typ	W m	L m	T mm	VPE
5 mm	0,5	10	5	6 Rollen/Karton