

NOMA® THERM READY 4mm



NOMA®



NOMA®THERM READY 4 mm ist eine Polystyrol-Wandtapete, die mit Raufaser kaschiert ist.

Produkteigenschaften:

- Heizt Räume schneller auf
- Spart Heizkosten ein
- Erhöht die Wandoberflächentemperatur
- Isolieren und tapezieren in einem Arbeitsgang
- Verbessert das Wohnklima
- Überdeckt Unebenheiten



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 sa** Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

NMC sa
Gert-Noël-Strasse – B-4731 Eynatten
☎ +32 87 85 85 00 – 📠 +32 87 85 85 11
info@nmc.eu

we will succeed together



NOMA® THERM READY 4mm



NOMA®

Technische Daten:

Material	Verbundstoff aus EPS (expandiertes Polystyrol) und Raufaser
Materialstärke	4mm
Wärmedurchlasswiderstand	0,095 m ² K/W bei 10°C
Dämmwirkung	23% weniger Wärmeverlust*
Temperaturbeständigkeit	bis +75°C
Brandklasse	Euroklasse E nach EN 13501-1 (Bei Verwendung auf Trägerplatten, die den Euroklassen A1 oder A2-s1d0 entsprechen sowie auf Trägerplatten aus Holzbasis mit einer Rohdichte über 300 kg/m ³)
Kleberverbrauch	± 350 g/m ² DECOFIT

*im Vergleich zu einer Wanddicke von 23cm

Verarbeitung:

- Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Die Bahnen NOMA® THERM READY werden mit etwas Überlänge zugeschnitten (Schere oder Cutter Messer).
- DECOFIT® P Kleber mit einem 2,5 mm Zahnspachtel auf die Wandfläche in Bahnbreite auftragen.
- Zugeschnittene Bahnen im Stoß mit der Polystyrolseite an die Wand anlegen, ausrichten und mit einer Bürste oder einer Gummiwalze gut andrücken. Stöße mit Spachtelmasse ausgleichen und Eckbereiche mit Akryl verfugen.
- 24 bis 48 Std. trocknen lassen.

Unser Unternehmen übernimmt im Falle einer nicht sachgemäßen Handhabung unserer Produkte, keine Haftung.

NOMA® THERM READY muss mehrmals überstrichen werden. Übergänge können nach dem Streichen sichtbar sein.

Produktsortiment:

Typ	Breite m	Länge m	Dicke mm	Verpackungseinheit
4 mm	0,5	10	4	5 Rollen / Karton