



INSUL ROLL | xt

MATERIAL

INSUL ROLL xt ist ein Dämmstoff aus flexiblem geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis ausgestattet mit einem zuverlässigen Spezialkleber und zusätzlicher Gitternetzverstärkung (Rollenware).

WÄRMELEITFÄHIGKEIT (EN ISO 8497)

0,033 W/mK bei -50 °C	0,039 W/mK bei 40 °C
0,034 W/mK bei -30 °C	0,044 W/mK bei 70 °C
0,036 W/mK bei 0 °C	

TEMPERATUR- EINSATZBEREICH (EN 14707)

-50 °C bis +95 °C

BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)

Bs3d0

WASSERDAMPF- DIFFUSIONSWIDERSTAND (EN 13469)

≤ 25 mm: 10.000 μ
≥ 32 mm: 7.000 μ

VERARBEITUNGS- TEMPERATUR

≥ +5 °C

ANWENDUNGSBEREICH

Heizung & Sanitär	Klimatechnik
Kältetechnik	Schiffsbau

VORTEILE

- Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb klima- und kältetechnischer Anlagen sowie von Sanitär- & Heizungsinstallationen signifikant reduzieren
- Verbesserung der ökonomischen und auch der ökologischen Effizienz der gesamten Anlage
- Verhinderung von Tauwasserbildung
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- Bedarfsgerechtes Zuschneiden
- Minimaler Verschnitt
- Bis zu 50 % Zeitersparnis bei der Montage

Siehe Webseite für Leistungserklärung: www.nmc-insulation.com



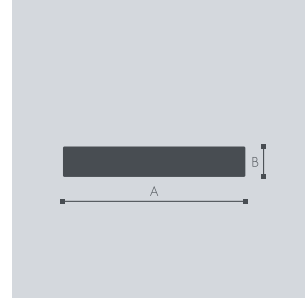
NMC sa

Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten
Tel.: +32 87 85 85 00 · Fax: +32 87 85 83 55
E-Mail: info@nmc.eu
www.nmc-insulation.com



PRODUKTSORTIMENT

INSUL ROLL | xt



Typ	A mm	B mm	Länge m	VPE m ²
1000 x 6	1000	6	20	20
1000 x 9	1000	9	15	15
1000 x 13	1000	13	11	11
1000 x 16	1000	16	9	9
1000 x 19	1000	19	8	8
1000 x 25	1000	25	6	6
1000 x 32	1000	32	4	4
1000 x 40	1000	40	4	4
1000 x 50	1000	50	4	4