



# INSUL ROLL

xt

## MATERIAAL

INSUL ROLL xt is een flexibel isolatiemateriaal op basis van rubber met een gesloten celstructuur (op rol), voorzien van een uiterst betrouwbare speciale lijm en een aanvullend scheurbestendig weefsel.

## THERMISCHE WARMTEGELEIDING (EN ISO 8497)

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

## GEBRUIKSTEMPERATUUR (EN 14707)

-50 °C tot +95 °C

## BRANDGEDRAG (EN 13501-1)

Bs3d0

## WATERDAMP- DIFFUSIEWEERSTAND (EN 13469)

≤ 25 mm: 10.000 μ  
≥ 32 mm: 7.000 μ

## VERWERKINGS- TEMPERATUUR

≥ +5 °C

## TOEPASSINGSGBIED

Verwarming en Sanitair	Airconditioning
Koelstystemen	Scheepsbouw

## VOORDELEN

- De uitstekende thermische eigenschappen verminderen aanzienlijk het energieverbruik van klimaat- en koeltechnische, evenals van verwarming- en sanitaire installaties
- Verbetering van de economische en ecologische efficiëntie van de gehele installatie
- Voorkomt vorming van condenswater
- Geluiddempende eigenschappen voor een beter akoestisch comfort
- Afsnijden op maat
- Minimaal snijverlies
- Tot 50 % tijdsparing bij de montage

Zie onze website voor Declaration of Performance: [www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)

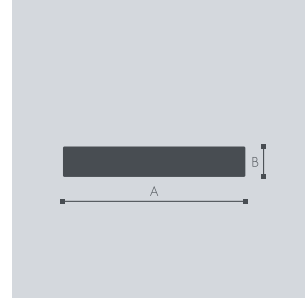


**NMC sa**  
Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten  
Tel.: +32 87 85 85 00 · Fax: +32 87 85 83 55  
E-Mail: [info@nmc.eu](mailto:info@nmc.eu)  
[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



# LEVERINGSPROGRAMMA

## INSUL ROLL | xt



Type	A mm	B mm	Lengte m	VPE m <sup>2</sup>
1000 x 3	1000	3	40	40
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