

RØSKÅLE / RØRISOLERING

WALLMANN RØRISOLERING

PRODUKTBEKRIVELSE:

Anvendes til isolering af rør i alle typer bygning, industri og private hjem. Egnede til nybyg og renoveringsmarkedet.

Nem at montere med tape/klæbelukning.
1 meters længde.



SPECIFIKATIONER:

Materialebeskrivelse:	Ekstruderet (opskummet) PE (polyethylen) med lukket cellestruktur. (H)CFK fri.
Mål:	15mm (1/4"), 18 mm (3/8"), 22 mm (1/2"), 28mm (3/4"), 35 mm (1"), 42 mm (5/4"), 48 mm (1 1/2") og 60 mm (2")
Densitet:	30-40 kg/m ³
Isoleringstykkelse:	13 mm
Varmeledningstal:	0,040 W/mk ved 40°C
Diffusionsmodstandsfaktor:	>3500
Temperatur spænd:	-80°C til +95°C
Brandklasse:	B2 iht. DIN 4105
Standard længde:	1 meter
Farve:	Grå
Bestandighed:	Modstandsdygtig mod benzin, olie, cement, opløsningsmidler samt en række kemikalier. Angribes ikke af råd og svamp.
Lugtegenskaber:	Neutral
Lukning:	Leveres opskåret med selvklæbende samlinger.
Pakning:	Kassestørrelse: ca. 104x40x40cm

Montering:

- Rørskålen åbnes og føres omkring røret.
- Beskyttelsestapen fjernes og de to forlignede flader presses mod hinanden. HUSK: Den selvklæbende flade skal vende nedad.
- Rør i forlængelse (samlinger) af hinanden tapes sammen, så luftrum undgås. Brug evt. PE-lim.
- Ved bøjninger skal selve bøjningen evt. slidses (afhænger af bøjningsgraden) og derefter tapes, så luftrum undgås. Det kan være nødvendigt med PE-lim til at sikre at fladerne når sammen.
- Det anbefales at isoleringsarbejdet ikke foretages ved temperaturer under +5°C.
- **VIGTIGT:** Alle samlinger skal være tætte for at sikre isoleringsevnen.



Wallmann

Wallmann A/S

Sabroesvej 20B • 8600 Silkeborg • 8770 0900 • wallmann.dk • info@wallmann.dk

