

# Feuille d'informations

## PE et PE Plus



### Champs d'application:

Conduites d'eau chaude et d'eau froide en domaine sanitaire et de chauffage.

### Caractéristiques:

Revêtement calorifuge flexible, bonne valeur calorifuge, traitement simple.

### Objectifs:

Minimalisation des pertes de chaleur, réduction de l'action de la gelée et de la transmission du bruit de structure, protection de l'eau froide contre échauffement et empêchement de corrosion et d'humidité.

**Epaisseur calorifuge:** 13 mm – 20 mm

**Diamètre:** 15 mm – 60 mm

### Caractéristiques techniques:

Mousse expansée de polyéthylène polymère-Plus = avec fermeture autocollante.

Comportement au feu: DIN EN 13501-1 Euroclasse E

Conductivité thermique: 0,040 W/(mK)

Champ d'application de température: jusqu'à +102°C

**ATTENTION! Ne convient pas pour les installations solaires.**