

ISOLATIE - VERWARMING



FICHES BESCHIKBAAR
op www.renovas.be

ISOLATIE - VERWARMING

1. Gedrag van de bewoners
2. Dakisolatie
3. Muurisolatie
4. Verwarmingsetel met condensatie
5. Warmteregeling
6. Dubbele beglazing
- 7. Isoleren van de leidingen**
8. Reflector achter de radiatoren

ELEKTRICITEIT

9. Spaarlampen
10. Zuinige huishoudapparatuur
11. Elektrische toestellen
in waaktoestand

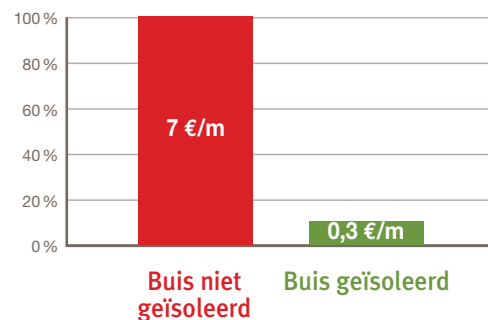
WATER

12. Regenwatertank
13. Waterspoeling toilet
14. Douchekoppen
15. Drukverlager en waterlekken

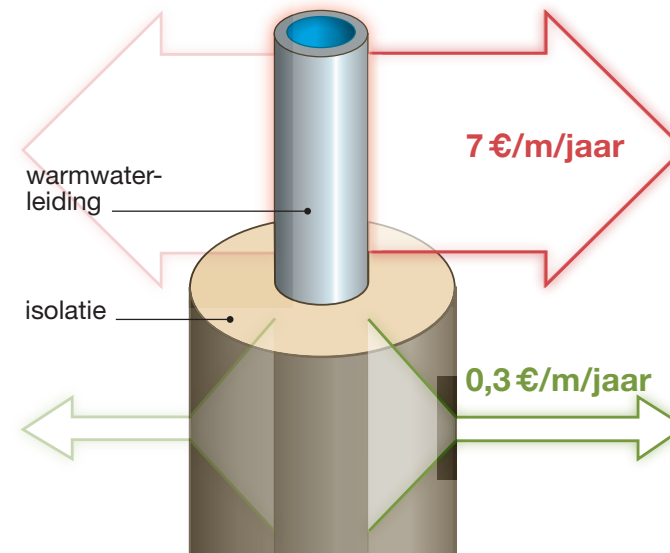
7 ISOLEREN VAN DE LEIDINGEN

Niet-geïsoleerde warmwaterleidingen (sanitair water en verwarmingswater) verliezen veel warmte in onverwarmde lokalen : dat komt zowat overeen met een lamp van 60 W die 24 uur op 24 brandt per meter leiding. Isoleer daarom de leidingen met geëxtrudeerd polyethyleenschuim met gesloten cellen (te koop in doe-het-zelfzaken) met een thermische geleidingscoëfficiënt van 0,04 W/m²K. Een isolatie met een dikte gelijk aan de diameter van de leiding zorgt voor een besparing op de verwarming tot 7 €/m/jaar.

→ VERWARMINGSVERLIES VIA DE LEIDINGEN/JAAR



Investering	3 €/m
Terugverdientijd	minder dan 6 maanden



VOOR GRATIS INFORMATIE EN ADVIES,
NEEM CONTACT OP MET:
Advies bij renovaties
Colignonplein 41 - 1030 Brussel
T +32 (0)2 215 85 16 - www.renovas.be



MET DE STEUN VAN:

