

Maatregelenlijst subsidieregeling PAW Noordelijke Meent Hilversum 2023-2024

Isolatie:

1. Gevelisolatie: Rd-waarde $\geq 3,5$ m² K/W (minimaal 10 m² per woning)
2. Spouwmuurisolatie: Rd-waarde $\geq 1,1$ m² K/W (minimaal 10 m² per woning)
3. Dakisolatie: Rd-waarde $\geq 3,5$ m² K/W (minimaal 20 m² per woning)
4. Zolder/vlieringvloer isolatie: Rd-waarde $\geq 3,5$ m² K/W (minimaal 20 m² per woning)
5. Vloerisolatie: Rd-waarde $\geq 3,5$ m² K/W (minimaal 20 m² per woning)
6. Bodemisolatie: Rd-waarde $\geq 3,5$ m² K/W (minimaal 20 m² per woning)
7. Isolatieglas (minimaal 8 m² per woning)
 - a. Achterzetbeglazing of monumentenglas
 - i. Alleen bij monumenten
 - b. HR++ glas U-waarde glas $\leq 1,2$ W/m²K
 - i. Panelen in kozijn (U-waarde $\leq 1,2$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas)
 - ii. isolerende deur (U-waarde $\leq 1,5$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas)
 - iii. iv. Isolatiekozijn (U-waarde $\leq 2,4$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas)
 - c. c. Triple glas
 - i. U-waarde glas $\leq 0,7$ W/m²K
 - ii. Panelen in kozijn (U-waarde $\leq 0,7$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas)
 - iii. Isolerende deur (U-waarde $\leq 1,0$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas) in combinatie met Isolatiekozijn (U-waarde $\leq 1,5$ W/m²K) (i.c.m. isolatieglas)

Ventilatie:

- CO₂ gestuurde ventilatie
- Balansventilatie met warmte terugwinning (eventueel in combinatie met CO₂-sturing)

Warmtepomp

Warmteafgiftesysteem; LTV-convectoren