

## 2.2 Specificaties HR++ Termoparel

Warmtegeleidingscoëfficiënt HR++ Termoparel®	$\lambda=0.0337\text{W/m.K}$
Dampdiffusieweerstandsgetal	$\mu= 1-2$
De effectieve warmteweerstand van een met 6 cm HR++ Termoparel® gevulde spouwmuur	$R_c = 2,08 \text{ m}^2.\text{K/W}$
De toegevoegde warmteweerstand	$R_d = 1,78 \text{ m}^2.\text{K/W}$ bij 6 cm
Grootte ganulaat	3-5 mm voor minimaal 85%
Volumieke massa	15-17 kg per m <sup>3</sup>
Kleur	Grijs
Vorm	rond
Geur	geurloos
Organisch materiaal	afwezig
Opslag	Droog, max. temp 100 °C