



- Egalisatiekorrels, eenvoudig te verwerken, voor alle niet drukbelaste isolatielagen.
- Laag gewicht, ideaal bij restauratie.
- Bestand tegen verrotting.
- Goede brandweerstand.
- Zuiver natuursteen, chemisch neutraal en zonder problemen herbruikbaar.

### Verpakkingseenheid

Inhoud [ltr.]	Gewicht [kg]	Zak/pallet	m <sup>3</sup> per pallet	per pallet [kg]
100	–	12 zak	1,20	128

### Toepassing



### Technische gegevens

Producttype	Egalisatiekorrels van geëxpandeerd perlite
Algemene bouwinspectie vergunning (DIBt)	Z-23.11-1288
Warmtegeleidingscoëfficiënt $\lambda$ [W/(mK)]	0,050
Korrelgrootte [mm]	max. 6
Soortelijk gewicht [kg/m <sup>3</sup> ]	ca. 90
Specifieke warmtecapaciteit $c$ [J/(kgK)]	1.000
Dampdiffusieweerstand $\mu$	3
Gewicht per 1 cm dikte [niet verdicht (kg/m <sup>2</sup> )]	ca. 1,0
Verbruik per 1 cm dikte niet verdicht (Liter/m <sup>2</sup> )	ca. 10
Bouwstofklasse (DIN 4102-1)	A1 onbrandbaar

### Productbeschrijving

De PAVASELF- egalisatiekorrels worden gemaakt van natuurlijk Perlitesteen, dat tot een licht, korrelig granulaat met uitstekende isolatie-eigenschappen wordt geëxpandeerd. De korrels worden niet beïnvloed door verrotting en ongedierte en zijn ook onbrandbaar. PAVASELF is toepasbaar als vulling van holle ruimtes tussen balken en vloeren.

### Voldeclaratie

Zie de veiligheidsgegevens op [www.pavatex.nl](http://www.pavatex.nl)

### Opslag

Droog en beschermd tegen beschadigingen opslaan. Alleen in droge toestand verwerken.



### PAVATEX- Systeemgarantie

De afdichtingsproducten van PAVATEX zorgen voor duurzame en zekere systeemdichtheid bij moderne multifunctionele gebouwschillen. Nu ook met PAVATEX-garantie. Die biedt in het geval van een opgetreden schade uitvoerige service en verhoogd daardoor de zekerheid voor architect, verwerker en opdrachtgever.

