

HK 35 Kerndämmung

Veredelte EPS Perlen

Anwendungen:

- Wärmedämmung von Hohlschichten in zweischaligem Mauerwerk und hinter Klinkerfassaden
- Wärmedämmung von Fußböden und Decken

Verarbeitung:

- Maschinelles Einbau mittels Luft durch besonders geschulte Einblasbetriebe

Vorteile:

- fugenlose Dämmschicht
- beliebiger Dicke
- verschnittfrei
- Dämmung kann nachträglich zeit- und kostensparend erfolgen
- einfache Lösung bei schwierigen baulichen Gegebenheiten
- passt sich fugenlos unförmigen Installationen an
- staubfrei

Eigenschaften:

- **HK 35** ist hoch hydrophob (wasserabweisend) und gewährleistet somit eine trockene Dämmschicht auch bei Schlagregen und nassen Außenwänden.
- Die Schüttdichte von **HK 35** beträgt 13 – 18 kg/m³
- **HK 35** ist verrottungsbeständig und volumenstabil
- **HK 35** hat eine hervorragende Ökobilanz, da das Material ohne Wiederaufbereitung einen sehr hohen Wiederverwendungsgrad besitzt
- **HK 35** ist alterungs- und UV-Licht beständig
- **HK 35** ist schwer entflammbar (Baustoffklasse B1)
- Die Wärmeleitfähigkeit von **HK 35** beträgt 0,035 W/mK
- Prüfzeugnis R 419b/06-15.1
- Zulassungsnummer: Z-23.12-1665
- **HK 35** ist gesundheitlich unbedenklich
- **HK 35** ist die wirtschaftliche Lösung für Hausbesitzer