



Elektrodose Eldoline®-EPS

für Außensteckdosen, -schalter und Bewegungsmelder

1. Produktvorteile

- wärmebrückenfreie Montage
- einfache Verarbeitung durch vorgefertigte Kabelöffnungen
- in verschiedenen Dämmstoffstärken erhältlich

2. Einsatzbereiche

Zur wärmebrückenfreien Montage von Außensteckdosen, -schaltern und Bewegungsmeldern in Wärmedämm-Verbundsystemen aus expandiertem Polystyrol (EPS) und Steinwolle (SW).

3. Technische Daten

Elektrodosen Eldoline®-EPS bestehen aus einer Dose und vier Füßen aus schwer entflammarem Polyamid welche in ein Formteil aus EPS eingeklebt sind. Die Kabel- beziehungsweise Rohrzuflührungen sind mit Blindstopfen aus EPS verschlossen.

Abmessungen

Größe 1: Maße: 150 x 150 mm | Innen: 65 x 65 mm | Nutzfläche: 100 x 100 mm

Größe 2x1: Maße: 210 x 150 mm | Innen: 125 x 65 mm | Nutzfläche: 160 x 100 mm

Größe 2x1 NUP: Maße: 250 x 150 mm | Innen: 2 à 65 x 65 mm | Nutzfläche: 2 à 100 x 100 mm

Tiefe: 55 mm

4. Verarbeitung

Die Elektrodose Eldoline®-EPS wird vor der Flächendämmung am Untergrund mit passenden Befestigungsmaterial verschraubt. Die Kabel können bequem durch die vorgefertigten Öffnungen auf der Rückseite geführt werden.

5. Bitte beachten

Alle vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall

ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Den Einsatz dieser Produkte im Vorfeld mit dem Auftraggeber abklären.

Mit Veröffentlichung dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in diesem Merkblatt nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Technische Beratung

030. 477 998 130 oder 030. 860 05 127