

Gebrauchsanweisung

Die Klebepads dienen zur Montage von Rauchwarnmeldern Kidde Q1 in Wohnhäusern, Wohnungen und Räumen mit wohnungsähnlicher Nutzung. Sie können insbesondere dort eingesetzt werden, wo eine Montage mit Dübeln und Schrauben gar nicht oder nur bedingt möglich ist.

Die Pads verfügen über spezielle Klebeeigenschaften. Der verwendete Schaumstoffträger kann kleinere Unebenheiten an der Zimmerdecke ausgleichen und wirkt vibrationsdämpfend. Bitte beachten Sie: Wir verwenden ein sehr hochwertiges Material, können jedoch keine Haftung für die Klebeeigenschaften, die Dauerhaftigkeit und die Festigkeit der Montage am Montageort übernehmen.

Allgemeine Hinweise

Vor der Verwendung der Klebepads beachten Sie bitte unbedingt die nachfolgend aufgeführten allgemeinen Hinweise:

- Die Oberfläche des Montageortes muss trocken, frei von Staub, Öl, Oxiden, Trennmitteln und anderen Verunreinigungen sein. Zur Reinigung verwenden Sie z.B. Isopropanol/Wasser 50/50, Heptan oder Ethanol, Aceton oder MEK oder andere geeignete Reinigungsmittel, die keine Rückstände hinterlassen.

Die Festigkeit einer Klebung ist nur so gut wie die innere Festigkeit der zu klebenden Materialien. Dem entsprechend ist z. B. auf unbehandelten Holzoberflächen keine ausreichende Haftung zu erzielen. Gegebenenfalls ist die Oberfläche zu reinigen oder vorzubehandeln. Verwenden Sie saubere, fusselfreie Tücher zum Reinigen der Oberflächen.

Gereinigte Oberflächen sind schnell zu verarbeiten, um eine Wiederverschmutzung (Staub/Fingerabdrücke) zu vermeiden.

- Vermeiden Sie Hautkontakt mit der Klebefläche!**
- Die Festigkeit der Verklebung ist direkt abhängig von dem Kontakt, den der Klebstoff zu den zu verklebenden Oberflächen hat. Entscheidend dabei ist die Andruckstärke und nicht die Andruckdauer. Ein kurzer, hoher Andruck des Klebepads (ca. 20N/cm²) gleichmäßig an die Montagefläche sorgt für einen guten Oberflächenkontakt, bezogen auf die Fläche des Klebepads entspricht das einem Gewicht von ca. 50 kg).
- Die Verweilzeit bis zum Erreichen der Endklebkraft kann 72 Stunden betragen, 90% der Endklebkraft wird abhängig von den Umgebungsbedingungen nach 24 Stunden erreicht.
- Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungsfehler und für Schäden oder Rückstände, die durch das Ablösen des Klebepads am Produkt oder am Montageort entstehen.

Montage

- Für eine sichere und dauerhafte Montage des Rauchwarnmelders Kidde Q1 wird 1 Klebepad verwendet.
- Reinigen Sie ggf. die Oberfläche der Unterseite des Montagesockels des Rauchwarnmelders wie oben beschrieben.
- Entfernen Sie das Schutzpapier von einer Seite des Klebepads. Kleben Sie nun das Pad mittig auf die Rückseite des Montagesockels. Um die Klebefestigkeit nicht zu beeinträchtigen, überkleben Sie dabei nicht die Öffnungen für die Schraub-Montage (siehe Abb.1).

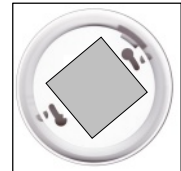


Abb. 1

Drücken Sie kurz und kräftig, möglichst gleichmäßig auf die gesamte Fläche des Klebepads.

- Entfernen Sie das verbliebene Schutzpapier vom Klebepad. Richten Sie nun den Melder aus und drücken ihn kurz und kräftig - möglichst gleichmäßig - an der vorgesehenen Montageposition an. Gehen Sie dabei sehr sorgfältig vor, da ein Entfernen des Klebepads - auch unmittelbar nach der Montage - möglicherweise nicht ohne Beschädigung des Montageortes möglich ist.

Technische Daten:

Material :	Beidseitig Acrylat-beschichteter Polyurethan-Schaum
Maße:	50 x 50 mm
Temperaturbeständigkeit:	bis 105°C
VdS Anerkennung für:	Rauchwarnmelder Kidde Q1 (Modell10Y29, G211044)

Haftung:

Alle Angaben und Hinweise geben wir nach bestem Wissen aber ohne Gewähr, da die Arbeitsbedingungen wie auch die Beschaffenheit der zu beklebenden Untergründe außerhalb unseres Einflusses und unserer Beurteilung liegen und ständigen Veränderungen ausgesetzt sind. Probeverklebungen werden empfohlen.