

Klebepad zur Rauchwarnmelder und Hitzewarnmelder-Montage

Unsere Universal-Klebepads dienen zur einfachen und schnellen Montage von Rauch- und Hitzewarnmeldern und bestehen aus einer beidseitig beschichteten Klebe-Schaum-Folie.

Oberfläche:

Bitte vergewissern Sie sich, dass die Oberfläche für die Rauchmelder-Montage mit Klebepad geeignet ist. Die Oberfläche muss glatt, eben, frei von Lösungsmitteln, Staub, Öl und Trennmitteln sein. Das Klebepad darf nicht bei losen Anstrichen, losem Putz, porösen oder verschmutzten Oberflächen oder unbehandeltem Holz angewendet werden – eventuell die Oberfläche entsprechend vorbehandeln.
Im Zweifelsfall empfehlen wir die herkömmliche Schraub-Montage für den Melder.

Montage:

Beachten Sie eventuelle Installationshinweise des Rauchmelders und prüfen Sie, ob das Klebepad passend für den Montagesockel ist. Klebepads sind nicht für alle Rauchmelder geeignet!

1. Reinigen und markieren Sie eventuell die Stelle, wo der Melder an der Decke befestigt werden soll.
2. Reinigen Sie die Oberfläche des Montagesockels und lösen dann die Schutzfolie vom Klebepad – beide Seiten sind identisch.
3. Kleben Sie nun das Klebepad auf den Montagesockel und drücken Sie dies für ca. 5-10 Sekunden fest an. Bitte die Klebeflächen nicht mit den Fingern berühren oder verunreinigen.
4. Entfernen Sie nun die zweite Schutzfolie vom Klebepad und kleben Sie nun die Montageplatte an die entsprechende Stelle. Drücken Sie den Montagesockel ebenfalls für ca. 5-10 Sekunden kräftig an.
5. Bitte warten Sie nun ca. 24 Stunden bevor Sie den Rauch- Hitzewarnmelder am Sockel montieren.

Gewährleistung/Haftung:

Bitte beachten Sie, dass die Verwendung von Universal-Klebepads immer auf eigene Verantwortung erfolgt. Aufgrund der unterschiedlichsten Untergründe können wir keine Haftung beim Versagen der Verklebung übernehmen. Eventuell entstandene Schäden am Rauch- Hitzewarnmelder durch lösen vom Klebepad fallen nicht unter die Garantie des Melders.

Modelle der Rauchmelder *HEKATRON, Kidde und FlammEx profi* bieten eigene Klebepads für deren Melder an.

Wichtiger Hinweis zur VdS-Zertifizierung:

Die VdS Zertifizierung von Rauchmeldern gilt nur für die herkömmliche Schraub-Montage. Bei Verwendung von Klebepads kann somit die VdS-Zertifizierung erlöschen. Bitte beachten Sie hierzu eventuelle Angaben der Rauchmelder-Hersteller!

Technische Daten:

Material:	Beschichteter Polyethylen-Schaum
Maße:	Durchmesser 10cm / 7,2 cm – Dicke 2 mm
Verarbeitungstemperatur:	+10 bis +40 C°