

# HERAKLITH ABDECKSTREIFEN SCHRAUBE

## ANWENDUNGSBEREICH



## BEZEICHNUNG

Die Heraklith Abdeckstreifen Schraube aus glasfaserverstärktem Nylon dient zum Befestigen der Heraklith Abdeckstreifen an Heratekta-Platten (Schnittkantenabdeckung). Diese Spezialschraube in der Farbe Signalweiß (RAL 9003) ist alterungs-, witterungs-, und uv-beständig.



## TECHNISCHE DATEN

## VORTEILE

- ✓ Gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit
- ✓ Schnelle Befestigung der Abdeckstreifen

| Bezeichnung         | Zeichen | Beschreibung/Daten         | Einheit | Norm |
|---------------------|---------|----------------------------|---------|------|
| Werkstoff           |         | glasfaserverstärktes Nylon |         |      |
| Kopfdurchmesser     |         | 16                         | mm      |      |
| Bohrlochdurchmesser |         | 6                          | mm      |      |
| Schraubenantrieb    |         | Torx TX25                  |         |      |

## ZERTIFIKATE

# HERAKLITH ABDECKSTREIFEN SCHRAUBE

## ZUSATZINFORMATION

### Anwendung

Zur Fixierung der Heraklith Abdeckstreifen an folgende Plattenkanten (siehe Untergründe). Es werden je Abdeckstreifen 2 Schrauben benötigt. Die Schrauben werden mittig der Abdeckstreifen-Längsachse angeordnet und im Abstand von 150 mm von der jeweiligen Querseite (150 mm – 700 mm – 150 mm) durch die Abdeckstreifen in den EPS-Dämmkern der Heratekta-Platte eingeschraubt. Die Schrauben sind so weit einzuschrauben, bis der Abdeckstreifen erkennbar an den EPS-Kern leicht angepresst wird.

Achtung: Den Schraubenkopf beim Einschrauben nicht durch den Abdeckstreifen durchschrauben!

Das Einschrauben erfolgt mit einem Akkuschauber (keinen Schlagschauber verwenden) mit Torx TX25.

### Untergründe

Längs- und/oder Querkante bei Heratekta-Platten

Nach Rücksprache bzw. Klärung mit den Regionalleiter Technik (RLT), objektbezogen auch bei Tektalan Platten anwendbar.

### Hinweis

Um das Einschrauben der Schrauben zu erleichtern, empfehlen wir die Heraklith Abdeckstreifen vorzubohren ( $\varnothing$  6 mm). Dazu den Stapel Abdeckstreifen aus der Box nehmen, sauber ausrichten und den gesamten Stapel jeweils bei 150 mm Abstand zur Querkante durchbohren (Unfallverhütungsvorschriften dabei beachten)

| Länge (mm) | Stück/Paket | Artikelnummer |
|------------|-------------|---------------|
| 80         | 50          | 784397        |

Verpackung: Karton.

**Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.**

## Knauf Insulation GmbH

Heraklithstraße 8  
84359 Simbach am Inn  
Deutschland

Service und Kontakt: [www.knaufinsulation.de/kontakt](http://www.knaufinsulation.de/kontakt)  
Technische Beratung: [www.knaufinsulation.de/beratung](http://www.knaufinsulation.de/beratung)  
Ausschreibungstexte: [www.knaufinsulation.de/ausschreibungstexte](http://www.knaufinsulation.de/ausschreibungstexte)

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen ausdrücklicher Genehmigung.

30.03.2023

challenge.  
create.  
care.