



Knauf Gerüstanker-Verschlussstopfen

Zum schnellen Abdichten von Gerüstankerlöchern in Knauf WARM-WAND Systemen

Produktbeschreibung

Dauerelastischer Gerüstanker-Verschlussstopfen aus feinporigem Polyurethan-Weichschaum mit gleichmäßiger Imprägnierung und Polyethylen-Kern. Bei mindestens 33% Komprimierung spritzwasser-, schlagregen- und winddicht. Überstreichbar mit lösemittelfreien Farben. UV- und alterungsbeständig sowie wasserdampfdiffusionsoffen.

Lieferform

25 Stück / Paket Material-Nr. 00262947

Lagerung

Trocken, bei Temperaturen +5 °C bis +30 °C, staubfrei, ohne direkte Sonnen- bzw. Wärmeeinstrahlung.

Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkseitigen Produktionskontrolle und ist fremdüberwacht nach DIN 18542 und DIN 4102.

Anwendungsbereich

Für einen schnellen, dauerhaften und schlagregendichten Verschluss von Gerüstlöchern in Knauf WARM-WAND Systemen.

Durch den Einsatz der Gerüstanker-Verschlussstopfen entsteht eine ruhende Luftschicht im Gerüstankerkanal in der Dämmung, wodurch eine Wärmebrückenwirkung verhindert wird. Geeignet für Lochdurchmesser bis 17 mm.

Eigenschaften

- Schlagregendicht
- Baustoffklasse B1
- UV- und ozonbeständig
- Überstreichbar mit lösemittelfreien Farben
- Schnelle und sichere Verarbeitung
- Wärmebrückenfrei
- Wasserdampfdiffusionsoffen
- Winddicht
- Überbrückt Lochdurchmessertoleranzen
- Verträglich mit allen gängigen lösemittelfreien Bau- und Dichtstoffen
- Keine Entsorgung als Sondermüll

P386s.de Knauf Gerüstanker-Verschlussstopfen

Zum schnellen Abdichten von Gerüstankerlöchern in Knauf WARM-WAND Systemen



Ausführung

Verarbeitung

Gerüstanker-Verschlussstopfen durch Rollen zwischen den Handflächen und anschließendem Kneten zwischen den Fingern komprimieren, in das Gerüstankerloch (max. Ø 17 mm) zurückversetzt um die Dicke der Schlussbeschichtung einbauen. Die Schlussbeschichtung kann mit lösemittelfreier Farbe, mineralischen oder organischen Oberputzen direkt nach dem Einbau erfolgen.

Technische Daten

Material:	Dauerelastischer, feinporiger Polyurethan-Weichschaum mit Polyethylen-Kern, Imprägnierung aus modifiziertem Polyacrylat (weichmacherfrei)	
Farbe:	Grau	
Brandverhalten:	B1 - schwer entflammbar	DIN 4102-1
Baustoffklasse:	E	EN 13501-1
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen:	Bis +80 °C	DIN 18542
Maße:	Ø 30 mm, Länge 40 mm	
Expansionsverhalten:	Nach dem mechanischen Komprimieren expandiert der Stopfen sofort	



Aktuelle Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für die Formate Word, PDF und GAEB

www.ausschreibungscenter.de

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

▶ Tel.: 09001 31-2000 *

▶ Fax: 01805 31-4000 **

▶ www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

** Fax: 0,14 €/Min.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. 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. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht der Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen. Lieferung über den Fachhandel lt. unserer jeweils gültigen Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).