



- **Imprägnierter, dauerelastischer Weichschaum**
- **Zum Schließen von Gerüstanker-Bohrlöcher im WDVS**
- **Die Gerüstankerstopfen können überstrichen und verputzt werden**

Produkt	Imprägnierter, dauerelastischer Verschlussstopfen aus Weichschaumstoff mit festem Polyethylen-Kern.
Zusammensetzung	Weichschaum mit Polyethylen-Kern zur Stabilisierung
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Schnell und leicht einzubringender Dichtstopfen für das Schließen von Gerüstanker-Bohrlöcher im WDVS.■ Überputzbar, zur optimalen Angleichung an die Fassadenoberfläche.■ Überstreichbar.■ Schlagregendicht.■ Leichter Ein- und Wiederausbau.■ Reduzierung der Wärmebrückenwirkung durch „stehende“ Luftschicht im Gerüstankerkanal.
Anwendung	<ul style="list-style-type: none">■ Zum sicheren und schlagregendichten Abdichten von Gerüstankerlöchern in allen Bauprodukt-Wärmedämm-Verbundsystemen.■ Für den Außenbereich. <p>Weitere Verarbeitungsanleitungen mit Bildern, Werkzeug- und Produktauswahllisten finden Sie unter www.baumit-selbermachen.de.</p>
Technische Daten	Farbe: Grau
Lieferform	Karton mit 25 Stück
Lagerung	Die Gerüstankerstopfen müssen trocken, bei einer Temperatur ≤ 20 °C gelagert werden und sind max. 2 Jahre lagerfähig.
Untergrund	Für Gerüstankerlöcher bis zu einem Durchmesser von 17 mm.
Verarbeitung	Gerüstanker Dichtstopfen, zwischen den Fingern oder Handflächen, rollend zusammendrücken und in das Gerüstloch oberflächenbündig einstecken. Anschließend die Oberflächenstruktur mit dem verwendeten Fassadenputz angleichen und/oder überstreichen.
Allgemeines und Hinweise	Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Außendienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.