

TECHNISCHES MERKBLATT

Arcutherm® Putzfräser

Werkzeug zum zusätzlichen Ausfräsen der Arcutherm® Fassadenschutzplatte, um eine flächenbündige Versenkung der Dübelteller zu gewährleisten. Auch zur nachträglichen Sicherung / Verdübelung schadhafter WDVS-Fassaden geeignet.

Anwendungsbereich: Zum Vorfräsen von Arcutherm® Fassadenschutzplatte, sowie für nachträglich oberflächenbündige Montage mit Tellerdübeln (Dübeltellerdurchmesser 60 mm) auf schadhaften WDVS-Fassaden. Hinweis: Zur Nutzung des EJOT STR-Prinzips zur versenkten Montage, ejotherm STR-Sanierfräser verwenden.

Eigenschaften:

- zur nachträglichen Sicherung von WDVS-Fassaden
- vermeidet in vielen Fällen den Rückbau des alten Systems

Ausführung: Spezialer Aufsatzwerkzeug aus Stahl, mit Zentrierstift und gehärteten Schneidklingen.

Format/Größe: Länge: ca. 95 mm, Ø 60 mm.

Lieferform: 1 Stk.

Farbton: Silber.

Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur:

Nicht unter +5 °C und über +30 °C Untergrund-, Umgebungs- und Trocknungstemperatur verarbeiten.

Lagerung: Liegend, trocken lagern.

Untergrund: Die Untergründe müssen fest, trocken, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, frei von Verschmutzungen und trennenden Substanzen und für die vorgesehene Beschichtung hinreichend ebenflächig und glatt sein. BFS-Merkblätter, VOB, Teil C, DIN 18363 und 18345, Abs. 3 beachten. Bei Bedarf geeignete WULFF Grundierung einsetzen.

Verarbeitung:

1. Einfräsen der vorhandenen Putzschicht/ Arcutherm® Fassadenschutzplatte mit dem Arcutherm® Putzfräser.
2. Montage der zugelassenen WDVS Schraubdübel ggf. mit Arcutherm® Tool 2G.
3. Auftragen von systemzugehörigen Armierungsmörtel und Arcutherm® Gewebe 4x4/6x6 bzw. nach Trocknung von systemzugehörigen Oberputz.

Besonders zu beachten:

Gemäß TRGS 900 und 905 des Ausschusses für Gefahrstoffe (AGS) wird bei der mechanischen Bearbeitung aller zementgebundenen Bauplatten Staub freigesetzt, der Quarzpartikel enthalten kann. Diesbezüglich sind bei der Verarbeitung von Arcutherm® Fassadenschutzplatten folgende Sicherheitshinweise zu beachten:

- Geräte mit Staubabsaugung einsetzen.
- Sorgen Sie für ausreichende Belüftung am Arbeitsplatz.
- Umherliegenden Staub mit einem geeigneten Staubsauger aufnehmen.
- Vermeiden Sie Augen- und Hautkontakte, indem Sie angemessene Personenschutz-ausrüstungen wie Schutzbrille und Schutzkleidung tragen.
- Vermeiden Sie das Einatmen des Staubes: Sobald eine Überschreitung der Arbeitsplatzgrenzwerte eintritt oder nur zu erwarten ist, tragen Sie bitte eine zugelassene Atemschutzmaske P2. Bei einer deutlichen Überschreitung der Grenzwerte ist eine Atemschutzmaske P3 zu verwenden.

Hinweise: Diese Produktinformation kann und soll nur unverbindlich beraten. Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, befreien unsere Angaben unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. So sind z.B. auch die angegebenen Verbrauchsmengen nur Anhaltswerte. Die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN Vorschriften sind zu beachten. Die Verarbeitungsempfehlungen können nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung bzgl. der Baustellenbedingungen und Ausführung der Arbeiten sein. Mit der Herausgabe dieses Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit. Die Weiterbehandlung/Entfernung von Farbschichten wie Schleifen, Schweißen, Abbrennen etc. kann gefährlichen Staub und/oder Dampf verursachen. Arbeiten nur in gut gelüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-) Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und ggf. einen Arzt aufsuchen. Bei Berührung mit der



Haut gründlich mit Wasser und Seife spülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren, Farbnebel nicht einatmen und einen Kombifilter A2/P2 für Farbspritzarbeiten anlegen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen sofort mit Wasser abwaschen. Vor Gebrauch stets Etikett, Kennzeichnung und Produktinformation lesen und beachten. Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgungshinweis: Entsorgung gemäß den örtlichen Behörden. Materialreste können als Baustellenabfall entsorgt werden.

(03 085 20)RB