



Stand 01-01/2022

Baumit Putze auf Kingfire-Feuerstätten aus Leichtbeton





Dünnschichtiger einlagiger Putzauftrag

multiContact MC 55 W

- Dicke 6-10 mm, gefilzt oder strukturiert, Korngröße 0-1,2 mm



Multi MPH 50

- Dicke 6-10 mm, gefilzt oder strukturiert, Korngröße 0-1,0 mm

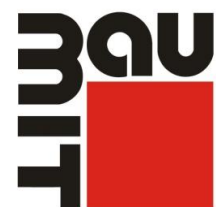


multiFine RK 70 N

- Dicke 6-10 mm, gefilzt oder strukturiert, Korngröße 0-0,6 mm



Technische Zusatzinfo



baumit.com





Dünnschichtiger zweilagiger Putzaufbau mit Edelputz als Oberputz

Unterputz aus:

multiContact MC 55 W

- Dicke 6-10 mm, abgezogen, Korngröße 0-1,2 mm



Multi MPH 50

- Dicke 6-10 mm, abgezogen, Korngröße 0-1,0 mm



multiFine RK 70 N

- Dicke 6-10 mm, abgezogen, Korngröße 0-0,6 mm



Technische Zusatzinfo



Oberputz aus:

Klima EST 01

- Dicke 2-3 mm, gefilzt oder strukturiert



KlimaGlätt W

- Dicke max. 2 mm in zweischichtigem Auftrag geglättet



KlimaColor

- Die fertiggestellten Flächen können mit KlimaColor (Innensilikatfarbe) gestrichen werden.



Technische Zusatzinfo



**bau
mit**

baumit.com



Technische Zusatzinfo



Dickschichtig zweilagig mit Edelputz als Oberputz
Unterputz aus 2 Putzschichten:

multiContact MC 55 W

- Putzdicke jeweils ca. 8 mm, Gesamtdicke 16 mm, gefilzt oder strukturiert, Korngröße 0-1,2 mm



Klima EST 01/KalkGlätt W

- Wird die letzte Putzlage abgezogen bzw. aufgeraut, kann nach entsprechender Standzeit auch ein Oberputz Klima EST 01 oder die KalkGlätt W wie vor beschrieben als Oberputz Anwendung finden



KlimaColor

- Die fertiggestellten Flächen können mit KlimaColor (Innensilikatfarbe) gestrichen werden.



Technische Zusatzinfo



Stand 01.01.2022

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie unseren Internet-Seiten. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die Bestimmungen für die Aufstellung und Nutzung unserer Silos und Mischanlagen.

Baumit GmbH, Reckenberg 12, 87541 Bad Hindelang,
Telefon: 08324 921-0, Telefax: 08324 921-1029,
E-Mail: info@baumit.de, Internet: www.baumit.com