



THERMATYNK-M
BUNTSTEINPUTZ / MOSAIKPUTZ

VERARBEITUNGSFERTIG
FÜR INNEN & AUSSEN GEEIGNET
SCHUEERBESTÄNDIG
HYDROPHOB EINGESTELLT
WETTERBESTÄNDIG

ANWENDUNGSBEREICH:

THERMATYNK-M ist ein dekorativer, verarbeitungsfertiger Buntsteinputz für robuste Beschichtungen mit sehr gleichmäßigem Strukturbild für Wandflächen auf allen tragfähigen mineralischen Untergründen im Außen- und Innenbereich sowie speziell für wetterbeständige Beschichtungen im Sockelbereich. Die breite Farbpalette ermöglicht ein hohes Maß an Flexibilität bei der Gestaltung und Ausführung der Oberfläche.

EIGENSCHAFTEN:

Hoch wetterbeständige, wasserdampfdurchlässige, spannungsarme und stoßfeste Putzschicht. Lösemittel- und weichmacherfrei, Wasserdampfdurchlässig, strapazier- und reinigungsfähig, Mechanisch hoch belastbar. Leichte Verarbeitung in Aufziehen und Glätten durch optimale abgestimmte Bindemittel-Granulat-Kombination.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss trocken, abgebunden, fest und tragfähig sein. Lose Teile, Verschmutzungen, Anstrich- und Gipsreste mechanisch entfernen. Saugenden Untergrund mit Arsanit Tiefgrund einlassen. Um die Haftung zu erhöhen, empfehlen wir die Fläche mit der Putzgrundierung Arsanit P-30 zu grundieren.

ANMISCHEN:

Material vor der Verarbeitung mit einem langsam laufenden Rührwerk gut aufrühren. THERMATYNK-M wird gebrauchsfertig geliefert. Eine Verdünnung mit Wasser ist nicht gestattet.

VERARBEITEN:

Mit rostfreier Stahltraufel gleichmäßig auf Kornstärke aufziehen und mit der Traufel abglätten bis eine geschlossene Fläche ohne Grate entsteht. Nicht abscheiben! Nicht bei Regen, starkem Wind oder bei praller Sonneneinstrahlung verarbeiten. Größere Flächen ohne Unterbrechung nass in nass bearbeiten. Frische Beschichtung bis zu völligen Aushärtung vor Feuchtigkeitsbelastung schützen. Während der Trocknungszeit unbedingt vor Regen schützen. Bei hoher Luftfeuchte während des Trocknungsprozesses ist ein „Weißanlaufen“ möglich, welches nur vorübergehend ist und nach einiger Zeit wieder verschwindet.

ACHTUNG! Untergrundtemperatur beim Verarbeiten von +5°C bis +25°C.

HINWEIS:

Die für Buntsteinputz eingesetzten Granulate sind Naturprodukte. Geringe Farbabweichungen sind daher möglich. Auf einer Fläche dürfen nur Lieferungen mit derselben Chargennummer verarbeitet werden.

VERBRAUCH:

Abhängig von der Schichtdicke beträgt der Verbrauch ca. 3 bis 4 kg / m²

EMPFEHLUNGEN:

Die Produktinformation enthält den Anwendungsbereich, sowie die empfohlenen Verarbeitungsrichtlinien. Sie ersetzen nicht die Berufsqualifikationen des Verarbeiters. Der Hersteller gewährleistet die Produktqualität, er hat aber keinen Einfluss auf die Bedingungen und Art seiner Verarbeitung.

ACHTUNG:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

WERKZEUG:

Rührquirl, Kelle, Glättkelle. Das Werkzeug direkt nach Gebrauch mit sauberem Wasser reinigen.

AUFBEWAHRUNG UND TRANSPORT:

Die Eimer dicht verschlossen unter trockenen Bedingungen, vorzugsweise auf Paletten transportieren und aufbewahren. Vor Nässe und Frost schützen.

HALTBARKEIT:

12 Monate nach dem Herstellungsdatum auf der Verpackung.

VERPACKUNG:

Eimer 25 kg, Palette 24 Eimer = 600 kg

Technische Eigenschaften:

Zusammensetzung	Reinacrylat-Dispersion Spezielle farbige Granulate
Verarbeitungstemperatur	±5°C bis +25°C
Dichte	ca 1,8 kg/dm ³
Griffest nach	ca 24 Stunden
Dampfdurchlässigkeit	Kategorie V ₂
Wasseraufnahme	Kategorie W ₃
Haftung auf Beton	≥ 0,7 MPa
Thermische Stabilität	NPD
Wärmeleitfähigkeitskoeffizient	≤ 0,67 W/m·K (λ _{10,00})
Brandverhalten	Klasse F
Verwendung in Innenräumen	Nach 16 Tagen Trocknungszeit