

## maxit spectra A 9040 Kunstharzputz



### Produktkurzbeschreibung

maxit spectra A 9040 Kunstharzputz ist ein hochwertiger, lösungsmittelfreier Edelputz auf Kunstharzbasis zur farbigen Fassadengestaltung für außen. Wahlweise in Scheibenputz/Kratzputzstruktur = K oder Münchener Rauputz/Rillenputz = R. Weiß oder farbig nach maxit kreativ Farbtonkarte erhältlich.

### Produkteigenschaften

maxit spectra A 9040 ist wasserdampfdurchlässig und wasserabweisend.

### Anwendungsbereich

maxit spectra A 9040 wird als hochwertiger, stoßfester und wasserdampfdurchlässiger Oberputz verwendet. Auch als Oberputz im Sockelbereich geeignet.

### Untergrund

Auf allen tragfähigen, mineralischen und organischen Untergründen, z.B. maxit ip Unterputzen oder maxit multi Armierungsmörteln und Renovationsputzen sowie auf maxit WDV-Systemen.

### Untergrundvorbereitung

Bei stark saugenden Untergründen ist ein Voranstrich mit maxit prim 1050 Aufbrennsperre, bei glatten Untergründen mit maxit prim 1060 Haftgrund erforderlich.

### Verarbeitung / Montage

Der Untergrund muss trocken, fest sowie frei von Staub und losen Teilen bzw. Trennmitteln sein. Die Objekt- und Umgebungstemperatur darf bei der Verarbeitung nicht unter + 5°C und über + 30°C liegen. Den gebrauchsfertigen maxit spectra A 9040 Kunstharzputz gut aufrühren, in Kornstärke aufziehen und nach Wunsch strukturieren. Hierzu eignen sich, je nach Beschaffenheit des Untergrundes und individueller Strukturwünsche, Kunststoff, Styropor- oder Moosgummischeibe/-brett. Zusammenhängende Flächen zügig und ansatzfrei bearbeiten. Bei Bedarf mit maximal 1% sauberem Wasser auf Verarbeitungskonsistenz verdünnen.

In Zweifelsfällen in Bezug auf Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern! Im Übrigen gelten die Bestimmungen der aktuellen Normen.

### Materialverbrauch

Für Scheiben-/Kratzputzstruktur = K und Reibe-/Rillenputzstruktur = R

Korn	Verbrauch (K) kg/m <sup>2</sup>	Verbrauch (R) kg/m <sup>2</sup>
1,0 mm	1,8 - 2,1	-
1,5 mm	2,5 - 2,9	-
2,0 mm	3,0 - 3,5	3,0 - 3,5
3,0 mm	4,0 - 4,5	4,0 - 4,5
4,0 mm	5,0 - 5,5	-

Exakte Verbrauchsmengen sind durch Anlegen von Pro-  
beflächen zu ermitteln!

## Allgemeine Hinweise

Für den Temperaturbereich von + 1°C bis + 12°C emp-  
fehlen wir unsere maxit cool Produkte!

Mit langanhaltendem Schutz der Beschichtung gegen Al-  
gen- und Pilzbefall durch spezielle Rezeptur mit Lang-  
zeit-Depotwirkung. Ob und in welchem Umfang Algen  
oder Pilze auftreten, richtet sich insbesondere nach den  
örtlichen Gegebenheiten und den vorherrschenden Um-  
weltbedingungen. Dieses Produkt stets sicher verwen-  
den. Produktinformationen vor Gebrauch beachten.

## Besondere Hinweise

Nicht mit andersartigen Materialien mischen. Vor der  
Verarbeitung Material gut aufrühren. Angrenzende Bau-  
teile gut abdecken bzw. gegen Spritzer schützen. Aus-  
schließlich nass in nass arbeiten. Werkzeuge nach Ge-  
brauch gründlich mit Wasser reinigen.

## Qualität

Der Einsatz bewährter und fortlaufend kontrollierter Roh-  
stoffe garantiert gleichbleibend gute Qualität. Modernste  
Fertigungsanlagen sorgen für konstante Produkteigen-  
schaften.

## Lagerung

Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden  
mindestens 12 Monate lagerfähig.

## Entsorgung

Die Gebinde sind restlos zu entleeren und dem Recy-  
cling zuzuführen. Höher viskose und feste Reste aus-  
spachteln. Abfallentsorgung nach den behördlichen Vor-  
schriften.

## Logistik

25 kg/Eimer, 24 Eimer/Pal. = 600 kg/Pal.

## Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren  
derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen.  
Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher  
Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Pro-  
dukte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und

stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich ver-  
bindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder  
der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hier-  
aus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte so-  
wie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom  
Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.  
Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht  
verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültig-  
keit.

maxit spectra A 9040 Kunstharzputz	
Anwendung innen	nein
Anwendung aussen	ja
Empfohlene Schichtdicke	Entsprechend der Kornstärke des gewählten Strukturkorns
Fasern	ja
Maximale Schichtdicke	Entsprechend der Kornstärke des gewählten Strukturkorns
Minimale Schichtdicke	Entsprechend der Kornstärke des gewählten Strukturkorns
Verdünnung	max. 1 % mit sauberem Wasser
Wasseraufnahme	W2 mittel
Wasserdampfdurchlässigkeit	V2 mittel
Winterrezeptur	ja