

Technisches Merkblatt

PROMA Kellenputz innen

Modellierputz M

Lösungsmittelfreier Kunstharzputz auf Dispersionsbasis für Wandgestaltungen mit vielseitigen Strukturiermöglichkeiten, auch als Innen-Rollputz zu verwenden.

Farbton:

weiß

Glanzgrad:

matt

Dichte / Spez. Gewicht:

ca. 1,650

Bindemittelbasis:

cpolymerer Kunststoff-Dispersion

Pigmentbasis:

Titandioxid und Extender

Verpackung:

15 kg Oval

Anwendungsbereich:

innen

Verdünnung:

Wasser

Lagerhaltung:

kühl, jedoch frostfrei

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser

Trockenzeit:

Endhärtung nach 2 - 3 Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

Mittlerer Verbrauchswert:

Durch die verschiedenen erreichbaren Strukturen, mit entsprechenden Auftragsverfahren, ist eine genaue Verbrauchsangabe nicht möglich. Für die exakte Kalkulation ist daher ein Musteransatz am Objekt erforderlich.

Geeignete Abtönfarben:

Handelsübliche Voll- und Abtönfarben.

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:

+ 5 °C für alle Luft- und Untergrundverhältnisse

Eigenschaften:

Waschbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363, Kunstharzputz nach DIN 18558, P. Org. 2, geprüft nach DIN 18556. Für Wand- und Deckenflächen dickschichtig, strukturierbares Material. Leichte Verarbeitung, gute Haftung. Die Beschichtung ist rissüberbrückend, gut füllend, diffusionsfähig und einfach zu modellieren. Für den Rollauftrag mit Wasser einstellen.

Untergrundbedingungen:

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten. Der Untergrund ist vorab mit einer geeigneten Grundierung, nach den entsprechenden technischen Angaben zu behandeln.

Verarbeitungstechnische Hinweise:

Das Material kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Spritzgeräte wie Trichterpistolen oder Fördergeräte sind geeignet. Die Verarbeitung geschieht vornehmlich mit üblichen Farbrollern oder Glättkellen. Anschließend sind durch Verwendung von ent-

sprechenden Werkzeugen der Modellierung keine Grenzen gesetzt. Bei der Verarbeitung mit dem Farbroller ist ggf. eine Wasserzugabe erforderlich.

Beachten:

Wird ein Schlussanstrich gewünscht, kann die Fläche nach guter Durchtrocknung mit einer Kunststoff-Dispersionsfarbe nach DIN 53778 überstrichen werden.

Produktcode:

M-DF01

Stand: 08.2007

WGK: 1

Entsorgungshinweis:

Eingetrocknete Materialreste können über die EAK-Abfallschlüssel-Nr. 080105 ausgehärtete Farben und Lacke zur Entsorgung gegeben werden. Flüssige Reste sind über die EAK-Abfallschlüssel-Nr. 080103 Abfälle von Farben und Lacken auf Wasserbasis zu entsorgen.