

Metallic-Effekt-Konzentrat

Vielseitig einsetzbare Pigmente für metallische Glitzereffekte.

Anwendungsbereich:

Metallic-Effekt-Konzentrate für Glitzereffekte eignen sich hervorragend für transparente oder schwach pigmentierte Anstrichsysteme auf wässriger oder lösemittelhaltiger Basis.

Metallic-Effekt-Konzentrate ergeben einen metallischen Glanz. Durch Zugabe von PUFAMIX/decoMIX Universal-Abtönkonzentraten können zusätzlich beliebig viele metallische bunte Effekte geschaffen werden.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Anorg. und org. Pigmente, dispergiert in Wasser und Propylenglycol
Dichte: 1,2 - 1,65 g/cm³ (je nach Farbton)
pH-Wert: ca. 7,5

Verarbeitung und Hinweise:

Flasche vor Gebrauch gut schütteln.

Bei weißen oder bunten Anstrichsystemen kann es vorkommen dass der metallische Effekt durch darin enthaltene Pigmente überdeckt wird.

Bei stark alkalischen Materialien kann es bei dem Farbton Silber zur Blasenbildung durch Wasserstoff-Entwicklung kommen.

Bei wasserempfindlichen Materialien kann es zur Unverträglichkeit kommen.

Bis zur vollständigen Homogenität gut mischen.

Grundsätzlich gilt: Vorversuche durchführen! Erst tönen – dann verdünnen!

Für die unterschiedlichen Farbsysteme sind folgende maximalen Zugabemengen zu beachten.

Dispersionsfarben	max. 10 %
Acryllacke	max. 5 %
Alkydharzlacke	max. 5 %
Lasuren	max. 5 %

Alle Metallic-Effekt-Pigmente und PUFAMIX/decoMIX Universal-Abtönkonzentrate sind untereinander mischbar.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!
Haltbarkeit mindestens 36 Monate ab Herstellungsdatum.

Gebindegrößen:

M1 GOLD à 30 g und 300 g
M2 SILBER à 20 g und 200 g
M3 BRONZE à 20 g und 200 g