

WIDOPAN-Chips



Basis

Bindemittel – PVAc

Verbrauch (einfache Abstreuerung)

ca. 0,05 kg/m²

Eventuell mehr, je nach gewünschter Optik

Verbrauch (vollflächige Abstreuerung)

ca. 0,45 - 0,50 kg/m²

Verpackungseinheit

1,0 kg Kunststoffeimer

Farben

Schwarz (ca. RAL 7016)

Weiß (ca. RAL 9003)

Rot (ca. RAL 3009)

Dunkelgrau (ca. RAL 7012)

Braun (ca. RAL 8001)

Beige (ca. RAL 1013)

Standardfarbmischungen:

Schwarz / Weiß / Braun

Schwarz / Weiß

Dichte / Spezifisches Gewicht

ca. 2,0 - 2,5 g/m³

Lagerung

Trocken, kühl und frostfrei in Originalverpackung lagern. Bei ordnungsgemäßer Lagerung unbegrenzt haltbar.

Die WIDOPAN-Chips werden in das WIDOCRYL-Topsiegel eingeworfen, um die Rutschhemmung der fertigen Oberfläche zu erhöhen und optische Akzente zu setzen.

Bei den WIDOPAN-Chips handelt es sich um lichtechte, pigmentierte Teilchen, mit denen mehrfarbige Bodengestaltungen erzielt werden können.

Verarbeitung

Die Chips werden per Hand oder mittels einer Spezialvorrichtung mit Druckluft in das noch flüssige WIDOCRYL-Topsiegel gestreut. Bei einer vollflächigen Abstreuerung muss die Oberfläche anschließend zwingend mit der WIDOCRYL-Versiegelung PM versiegelt werden.

Vor der Verarbeitung muss geprüft werden, ob die Chips mit dem Trägerharz kompatibel sind und keine Nebenreaktionen stattfinden.

Bitte zusätzlich die weiteren Produktinformationen der Systemkomponenten, Schichtenaufbauten und technischen Informationen beachten!