

(Bisherige Bezeichnung: Disboxid 948 Color-Chips)

DisboADD 948

Farbchips 2 - 4 mm



Kunststoffchips bzw. -glimmer zur individuellen
Oberflächengestaltung von Disbon-Bodenbeschichtungen

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Kunststoffchips bzw. Glimmerchips zum Einstreuen in Bodenbeschichtungen zur individuellen Oberflächengestaltung.
Materialbasis	Durchgefärbte Farbflocken
Verpackung/Gebindegrößen	1 kg
Farbtöne	Standardfarbtöne: Weiß, Schwarz, Hellgrau, Dunkelgrau, Glimmer Gold und Glimmer Silber

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Frisch aufgetragene, glatte Bodenbeschichtungen auf Basis Epoxidharz oder Polyurethanharz. Eine eventuell erforderliche Entlüftung mit einer Stachelwalze muss vor dem Einstreuen der Farbchips erfolgen. Die Hautbildung auf der Beschichtung darf noch nicht eingesetzt haben, da sonst keine ausreichende Einbindung erfolgt. Geeignet für alle Disbon Bodenbeschichtungen. Grundsätzlich dürfen die Farbchips nicht bei ESD-, Antistatik- oder WHG-Systemen appliziert werden.
Mischungsverhältnis	Alle Farbtöne sind im beliebigen Mischungsverhältnis mischbar.
Auftragsverfahren	Farbchips mit einer Trichterpistole (Lochgröße: 10 mm) mit ca. 2 bar stoßweise in die Fläche einblasen. Durch kreisende Bewegung gleichmäßig die Fläche bearbeiten. Beim Einstreuen von Hand kleine Mengen hochwerfen und in die Fläche fallen lassen. Materialanhäufungen vermeiden, um ein gleichmäßiges Erscheinungsbild zu erzielen.
Verbrauch	Für ein offenes Dekorbild: ca. 20 - 40 g/m ² . Höhere Verbrauchswerte können je nach Farbton zu ungleichmäßigem Oberflächenbild und Überlagerung der Farbchips führen.
Wartezeiten	Nach ausreichender Wartezeit abgechipste Fläche im Innenbereich mit DisboPUR W 458, DisboPUR W 357 oder mit DisboXID 422 gemäß Technischer Information versiegeln. Im Außenbereich DisboTHAN 446 oder DisboPUR 309 verwenden. Glimmer-Chips müssen nicht versiegelt werden.

Hinweise

Bitte beachten (Stand bei Drucklegung)	Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Entsorgung	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.
Nähere Angaben	Bei der Verarbeitung des Materials sind die Bautenschutz-Verarbeitungshinweise sowie die Caparol Reinigungs- und Pflegehinweise für Fußböden zu beachten.



Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710
Fax: +49 6154 71-71711
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr.948 - Stand: Februar 2020

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.disbon.de.

DISBON GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon +49 6154 71-71719 · Telefax +49 6154 71-71008 · Internet www.disbon.de