

TECHNISCHES MERKBLATT NR. 0012

FARBFLOCKEN F (GHS Kennzeichnung 32064970)

LIEFERANT	COLDEC Talhoutweg 17 8171 MB VAASSEN Niederlande	Tel.: +31 (0)578 578525 Fax.: +31 (0)578 577934 E-mail: info@coldec.nl
------------------	---	--

ARTIKELNUMMER	FS Unifarbtöne und Mischungen, MFJ Marmorflocken zweifarbig
----------------------	---

PRODUKT BESCHREIBUNG	Farbflocken sind pigmentierte Teilchen erfasst von einem Film der zufällig geschnitten oder gehamert sind. Das Bild ändert sich je Teilchen. Die Größe wird in einer Siebspezifikation angezeigt. Farbflocken werden als Unifarbtöne produziert worden. Durch Unifarbtöne miteinander zu vermischen entstehen Mischungen womit mehrfarbige Beschichtungen auf Wände, Böden oder Decken realisiert werden können. Die Anwendung der Flocken bestimmt die Zusammenstellung des Films.
---------------------------------	---

ANWENDUNG	<p><u>Wände:</u> Farbflocken F sind speziell entwickelt worden für das Innenbereich und erzeugen ein mehrfarbiges dekoratives Effekt. Farbflocken werden verwendet in dekorativen Farben. Diese Farbflocken werden in einem Coll eingespritzt und nach trocknen mit einem transparenten Finish versehen.</p> <p><u>Böden:</u> Farbflocken F sind entwickelt worden für Verwendung in EP, PU oder AC Kunststoff-Böden. Die Farbflocken werden in einem klebrige Beschichtung (voll und satt oder offen) eingestreut und müssen anschließend mit einem transparenten EP/PU/AC Harz versiegelt werden.</p>
------------------	---

FARBEN	Standardprogramm Colours of Nature, F2 Chipsfloors, Majestic Fächer
---------------	---

GRÖßEN	Unifarbtöne	3 und 5
	Marmorflocken (zweifarbige)	3 und 5
	Mischungen von Unifarbtöne	3 und 5

Sieb-Spezifikation Unifarbtöne

Größe 3

Fraktion (mm)	Anteil
0,00 - 0,50	2 - 8 %
0,50 - 1,00	12 - 18 %
1,00 - 2,00	30 - 40 %
2,00 - 4,00	40 - 48 %
4,00 - 5,60	0 - 2 %
> 5,60	0%

Größe 5

Fraktion (mm)	Anteil
0,00 - 1,00	5 - 15 %
1,00 - 2,00	15 - 25 %
2,00 - 4,00	40 - 50 %
4,00 - 5,60	10 - 18 %
5,60 - 8,00	10 - 15 %
> 8,00	< 2 %

Sieb-Spezifikation Marmorflocken

Größe 3

Fraktion (mm)	Anteil
0,00 - 0,50	2 - 8 %
0,50 - 1,00	12 - 18 %
1,00 - 2,00	30 - 40 %
2,00 - 4,00	40 - 48 %
4,00 - 5,60	0 - 2 %
> 5,60	0%

Größe 5

Fraktion (mm)	Anteil
0,00 - 1,00	5 - 15 %
1,00 - 2,00	15 - 25 %
2,00 - 4,00	40 - 50 %
4,00 - 5,60	10 - 18 %
5,60 - 8,00	10 - 15 %
> 8,00	< 2 %

Sieb-Spezifikation Mischungen von Unifarbtöne

Größe 3

Fraktion (mm)	Anteil
< 1,00	15 - 30 %
1,00 - 2,00	35 - 45 %
2,00 - 2,80	20 - 35 %
> 2,80	3 - 15 %

Größe 5

Fraktion (mm)	Anteil
0,00-1,00	8 - 18 %
1,00-2,00	15 - 25 %
2,00-4,00	42 - 52 %
4,00-5,60	10 - 20 %
> 5,60	3 - 8 %

Sieb-Spezifikation Mischungen von Unifarbtöne und Marmorflocken

Größe 3

Fraktion (mm)	Anteil
< 1,00	15 - 30 %
1,00 - 2,00	35 - 45 %
2,00 - 2,80	20 - 35 %
> 2,80	3 - 15 %

Größe 5

Fraktion (mm)	Anteil
0,00-1,00	8 - 18 %
1,00-2,00	15 - 25 %
2,00-4,00	42 - 52 %
4,00-5,60	10 - 20 %
> 5,60	3 - 8 %

**TECHNISCHE
EIGENSCHAFTEN**

Bindemittel	PVAc
Spezifisches Gewicht	2,0 – 2,5 g/cm ³
VOC	< 400 ppm
Festkörpergehalt	100%
Cd-Gehalt	< 2 ppm
Pb-Gehalt	< 4 ppm
Hg-Gehalt	< 1 ppm
Flexibilität	hoch
Lichtbeständigkeit	hoch

WICHTIG

1. Farbflocken F müssen vor der Verarbeitung geprüft werden in Ihrem Harz.
2. Wir empfehlen Farbflocken F immer zu versiegeln.

HALTBARKEIT

Wenn trocken und im Originalverpackung gelagert, im Prinzip unbeschränkt haltbar.

LAGERUNG

Trocken und kühl aber frostfrei.