

TECHNISCHES MERKBLATT NR. 0012

FARBFLOCKEN F (GHS Kennzeichnung 32064970)

LIEFERANT	COLDEC			Tel.: +31 (0)578 578525				
	Talhoutweg 17	Talhoutweg 17			1 (0)578 577934			
	8171 MB VA	ASSEN		E-mail: info@coldec.nl				
	Niederlande							
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 Unifarbton 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	Wände: Farbflocken F sind speziell entwickelt worden für das Innenbereich und erzeugen ein mehrfarbfiges dekoratives Effekt. Farbflocken werden verwendet in dekorativen Farben. Diese Farbflocken werden in einem Coll eingespritzt und nach trocknen mit einem transparenten Finish versehen.							
	<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.							
FARBEN	Standardprogramm Colours of Nature, F2 Chipsfloors, Majestic Fächer							
GRÖßEN	Unifarbtöne		3 und 5					
	Marmorflocken (zweifarbig)		3 und 5					
	Mischungen von Unifarbtöne		3 und 5					
	Größe 3 Fraktion (mm) 0,00 - 0,50 0,50 - 1,00 1,00 - 2,00 2,00 - 4,00 4,00 - 5,60 > 5,60	Anteil 2 - 8 % 12 - 18 % 30 - 40 % 40 - 48 % 0 - 2 % ion Marmorflocken Anteil 2 - 8 % 12 - 18 % 30 - 40 % 40 - 48 % 0 - 2 % 0%	Größe 5 Fraktion (mm) 0,00 - 1,00 1,00 - 2,00 2,00 - 4,00 4,00 - 5,60 5,60 - 8,00 > 8,00 Größe 5 Fraktion (mm) 0,00 - 1,00 1,00 - 2,00 2,00 - 4,00 4,00 - 5,60 5,60 - 8,00 > 8,00	Anteil 5 - 15 % 15 - 25 % 40 - 50 % 10 - 18 % 10 - 15 % < 2 % Anteil 5 - 15 % 15 - 25 % 40 - 50 % 10 - 18 % 10 - 15 % < 2 %				



	Sieb-Spezifikat	ion Mischungen von Un	ifarbtöne Größe 5			
	Fraktion (mm) < 1,00 1,00 - 2,00 2,00 - 2,80 > 2,80	Anteil 15 - 30 % 35 - 45 % 20 - 35 % 3 - 15 %	Fraktion (mm) 0,00-1,00 1,00-2,00 2,00-4,00 4,00-5,60 > 5,60	Anteil 8 - 18 % 15 - 25 % 42 - 52 % 10 - 20 % 3 - 8 %		
	Sieb-Spezifikati Größe 3 Fraktion (mm) < 1,00 1,00 - 2,00 2,00 - 2,80 > 2,80	Anteil 15 - 30 % 35 - 45 % 20 - 35 % 3 - 15 %	ifarbtöne und Mar. Größe 5 Fraktion (mm) 0,00-1,00 1,00-2,00 2,00-4,00 4,00-5,60 > 5,60	Anteil 8 - 18 % 15 - 25 % 42 - 52 % 10 - 20 % 3 - 8 %		
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	W. F. at control on the case of		PVAc 2,0 - 2,5 g/cm ³ < 400 ppm 100% < 2 ppm < 4 ppm < 1 ppm hoch hoch			
WICHTIG	Farbflocken F müssen vor der Verarbeitung geprüft werden in Ihrem Harz. Wir empfehlen Farbflocken F immer zu versiegeln.					
HALTBARKEIT	Wenn trocken und im Originalverpackung gelagert, im Prinzip unbeschränkt haltbar.					
LAGERUNG	Trocken und kühl aber frostfrei.					