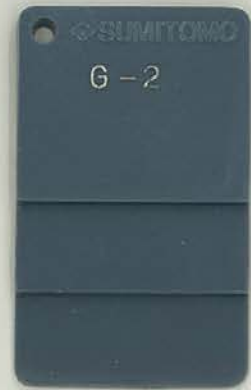


SUMIPLAST® BLACK G-2

- 特徴
- 高着色力の黒色
 - 汎用プラスチックの黒またはスモーク色の着色

Color Index No.	mix
既存化学物質No	
TSCA	



(0.04%)

(0.04%+0.4%TiO₂)

Resin	GP-PS
-------	-------

一般的性質

性 状	粉 見	カ サ	融 点	昇華開始温度		
	黒 褐 色	4.4 ml/g				
溶 解 度 (g/100ml)	トルエン	エチル アルコール	酢酸エチル	アセトン	メチル エチルケトン	MMA モノマー
耐 薬 品 性 (1g/20ml/24hr)	5% HCl	5% NaOH	耐 触 媒 性	BPO	AIBN	MEKPO

各種プラスチックでの堅ろう度

性能 \ 樹脂		GP-PS	HI-PS	ABS	PMMA	PBT	Poly-carbonate	Rigid PVC	PET	PA (ナイロン66)
耐 光 性	原 色 (透明)	6級	6-7級	6-7級	3級			3-4級		
	淡 色 (不透明)	4-5級	3級	1級	3級			3-4級		
耐 熱 性	淡 色 (不透明)	280℃ 10分	280℃ 3分	250℃ 3分	250℃ 5分			200℃ 20分		
耐ブリード性	原 色		3-4級	4級						

Note:



SUMIPLAST® BLACK G-2

ポジティブリスト記載内容

登録 No 2-32-黒-35

樹脂	食品	油	ア	水	酢
PS	/	/	○	○	○
AS	○	○	○	○	○
ABS	/	/	/	○	○
PMMA	/	/	/	○	○
PA					
PET					
PC					
PAN					
MS					
PBT					