

INSTINT® Colourants

Codes: WHI0, BLA1, BLU1, GRE1, YEL2, ORA1, YEL1, RED1, RED2, RED3, RED4, ORA2, VIO1, BLU2

INSTINT Colourants zijn monomeervrije, laagviskeuze, niet-versnelde pigmentconcentraten op basis van onverzadigde polyesterhars. Kleurstoffen bevatten geen pigmenten van zware metalen zoals lood of cadmium.

Pigments in Instint Colourants

Code	Color	Pigment Index	Dikte nominaal waarde full	Licht Snelheid van Pigment fvol (1-8)*	Weer Weerstand Pigment* (1-5)
WHI0	Wit	PW 6	1,91	8	5
BLA1	Zwart	PBk 7	1,21	8	5
BLU1	Blauw	PB 15:4	1,14	8	5
GRE1	Groen	PG 7	1,16	8	5
YEL1	Oxide Geel	PY 42	1,56	8	5
YEL2	Citroen geel	PY 138/184	1,42	8/8	4-5/4-5
ORA1	Orange	PO 73	1,22	8	4
RED1	Oxide rood	PR 101	1,56	8	5
RED2	Rood	PR 170	1,14	8	5
RED3	Magenta	PR 122	1,12	7	3-4
RED4	Bordeaux	PV 19	1,12	8	4-5
ORA2	Orange	PO 36	1,19	8	5
VIO1	Paars	PV 23	1,11	8	4-5
BLU2	Blauw	PB 15:2	1,14	8	5

* Informatie verstrekt door de pigmentleverancier

Toepassing en gebruik

INSTINT Kleurstoffen worden gebruikt voor het kleuren van gelcoats en voor het kleuren van polyesterharsen.

De hoeveelheid kleurstoffen die voor verschillende toepassingen wordt gebruikt, is afhankelijk van kleurschakeringen en eindgebruik. Neem contact op met Ashland Composite Polymers voor meer informatie.



Ashland is committed to continuous evolution of technology and service solutions that promote health, safety and environmental protection around the world.

® Registered trademark and ™ trademark of Ashland Inc.
* Registered service mark of the American Chemistry Council
© Ashland Inc. All rights reserved.

INSTINT® Colourants

Eigenschappen	Vloeibare eigenschappen	Nominale waarde Testmethode	
		Viscositeit bij 23°C, BRK RV/10 rpm, mmPa*s	1000 - 10000 *

* afhankelijk van de kleurstof

Certificaten en goedkeuringen De productie, kwaliteitscontrole en distributie van producten door Ashland Composite Polymers voldoen aan een of meer van de volgende programma's of normen: Responsible Care, ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001 door BVQI.

Behandeling en opslag De kleurstoffen zijn compatibel met vele soorten gelcoats, bijv. met orthophatic, isoftalic, NPG/isoftalic- enz. Maximale opslag van kleurstof is 12 maanden vanaf de productiedatum bij een temperatuur onder 25°C, weg van direct zonlicht. De kleurstof moet voor gebruik goed worden gemengd met een mixer. De temperatuur van werkplaats, grondstoffen en gereedschappen moet 18-25°C zijn en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 70%.

De INSTINT Kleurstoffen zijn verpakt in gesloten blikken van 10 liter.

Verzamel productresten in afvalcontainers. Vernietig volgens de regels (bijv. voor verven en vernissen op basis van oplosmiddelen) van de plaatselijke autoriteiten. Lege blikken dienen te worden afgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Voor meer informatie over productveiligheid, zie "Material Safety Datasheet".

Kennisgeving

Alle hierin gepresenteerde informatie wordt verondersteld nauwkeurig en betrouwbaar te zijn en is uitsluitend bedoeld ter overweging, onderzoek en verificatie door de gebruiker. De informatie mag niet worden opgevat als een expliciete of impliciete verklaring of garantie waarvoor Ashland de wettelijke verantwoordelijkheid op zich neemt. Alle garanties, inclusief garanties van verkoopbaarheid of niet-schending van intellectuele eigendomsrechten van derden, worden hierbij uitdrukkelijk uitgesloten.

Meer informatie

European Headquarters
C / Frederic Mompou 5, 4 th Floor
08960 Sant Just Desvern
SPAIN

Phone: +34 93 206 51 20
Fax: +34 93 204 13 02



Ashland is committed to continuous evolution of technology and service solutions that promote health, safety and environmental protection around the world.

® Registered trademark and ™ trademark of Ashland Inc.
* Registered service mark of the American Chemistry Council
© Ashland Inc. All rights reserved.