



NEGRO DE HUMO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

PROPIEDAD	MÉTODO ASTM	UNIDAD	ESPECIFICACIONES
Número de Adsorción de Yodo	D-1510	mg/g	82 ± 5
Número de Absorción de Aceite (OAN)	D-2414	cc/100g	102 ± 5
Poder de Tinción	D-3265	% ITRB	103 ± 5
Humedad al Empacar	D-1509	%	1,0 Max
Finos 5' Sacos	D-1508	%	12,0 Max
Densidad Aparente	D-1513	Kg/m ³	380 ± 30
Cenizas	D-1506	%	0,75 Max
Residuo al Tamíz	Malla 35		0
	Malla 120	D-1514	20 Max
	Malla 325		50 Max
Dureza Individual de Pellet	Máxima		60 Max
	Promedio	D-5230	g-f 30 Max

NEGROVEN, S.A.
Atención al Cliente

ISO 9001 - SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD

ISO 14000 - SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL

ISO 45001 - SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

negroven

RIF.: J-00050787-2



NEGRO DE HUMO

Descripción General

El N330 Blando está elaborado con baja dureza de pellet y alta pureza, por lo que es utilizado para preparar tintas y pinturas de acabado mate.

Características de Procesamiento:

Facilidad de Dispersión.

Buenas características de extrusión.

Aplicaciones Típicas:

Se utiliza para tintas y pinturas de acabado mate.

Nota:

Negro de Humo de uso industrial.

Negroven, S.A. no respalda el uso de este producto en ninguna aplicación relacionada con contacto con alimentos, cosméticos o medicinas.

NEGROVEN, S.A. APARTADO POSTAL 452 VALENCIA 2003, VENEZUELA

Telefono.: (58-0241) 5133510 FAX: (58-0241)5133543

E-mail: negroven@negroven.com