

FLAP CS-FB HIPRO

Los FLAPS CS-FB HIPRO están compuestos de laminas de un especial soporte de fibra de nylon de grano BASTO muy rígidas y con estructura muy abierta, encoladas radialmente alrededor de un núcleo de fibra.

APLICACIONES

MADERA

No obstante la rigidez del material del cual están compuestas, estas ruedas se perfilan muy fácil y pueden trabajar sobre cualquier tipo de perfil.

Gracias a sus características encuentran gran utilización en las operaciones de arañado de películas decorativas aplicadas con calor y de las hojas de oro y plata aplicadas a frío.



PRODUCCIÓN STÁNDAR			
CODIGO	COLOR	GRANO	DENSIDAD
ÓXIDO DE ALUMINIO			
CS-FB HIPRO 7A COARSE	Gris oscuro	80	7

DIMENSIONES STÁNDAR	
Ø EXTERIOR	Ø AGUJERO
200	76

RUEDAS DE SILICONA PARA DORADORAS

Las ruedas de siliconas para doradoras están producidas utilizando siliconas especiales resistentes a las altas temperaturas.

Están producidas en varias densidades y dimensiones según la utilización o el tipo de máquina donde es necesario montarlas.

Vienen usadas sobre todo para la aplicación de películas decorativas con calor sobre molduras de cuadro de madera o plástico y todos los perfiles en general.



PRODUCCIÓN STÁNDAR			
TIPO DE MÁQUINA	Ø EXTERIOR	Ø AGUJERO	DUREZA-SHORE
MAKOR	200	25	40-60-80
PAO MACC	200	25	40-60-80
DELLE VEDOVE	200	25	40-60-80
BORGONOVO	190	60 CON CHAVETA	40-60-80
DIMAC	200	20 CON CHAVETA	40-60-80
KURZ	200	20 CON CHAVETA	40-60-80

