

TECH RUBBER®



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

HS 65 Black®



Produttore Pioniere di polverini in gomma tecnica dal 1990

NOME COMMERCIALE: HS 65 BLACK
GRANULOMETRIA: 0-0,6 mm
ORIGINE DEL GRANULO: MATERIE PRIME SECONDARIE DI GOMMA
SUPERFICIE: COLORATO IN MASSA
COLORE: NERO



PROPRIETÀ FISICHE

Base Mescola	SBR AL 65% STYRENE
Densità Apparente	0,47 (±5%) gr/cm ³
Densità Assoluta	1,15 (±5%) gr/cm ³
Tipologia	100% Gomma Vulcanizzata
Durezza	58<>62 shore A
Umidità	0,2%
Impurità	0,001 % in peso
Idrocarburi Policlinici Aromatici	Conforme AfPS GS2014:01 PAK
Dimensioni	Attrezzature da lab. RETSCH EasySieve AS200 Setacci prova Norma ISO3310-1
	Granulometria Granulometria nominale da 0 mm a 0,6 mm
	Analisi Analisi granulometriche periodiche secondo metodo EN933-1
Caratteristiche Meccaniche	Buone proprietà fisico-meccaniche. Buona resistenza all'abrasione. Buona resistenza alla deformazione permanente.

