

# TECH RUBBER®



## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### BR Mix 0006®



Produttore Pioniere di polverini in gomma tecnica dal 1990

**NOME COMMERCIALE:** BR MIX 0006  
**GRANULOMETRIA:** 0-0,6 mm  
**ORIGINE DEL GRANULO:** MATERIE PRIME SECONDARIE DI GOMMA  
**SUPERFICIE:** COLORATO IN MASSA  
**COLORE:** MIX +GRIGIO



## PROPRIETÀ FISICHE

Base Mescola	BIIR
Densità Apparente	0,46 (±5%) gr/cm <sup>3</sup>
Densità Assoluta	1,18 (±5%) gr/cm <sup>3</sup>
Tipologia	100% Gomma Vulcanizzata
Durezza	55<>60 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 meccaniche. Resa Elastica buona. Utilizzabile in taglio con SBR-NBR

