

CAMPI DA BOCCE®



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Spread Amber®



Pioniere europeo di colato in opera di granuli di gomma dal 1990

NOME COMMERCIALE:	SPREAD AMBER
GRANULOMETRIA:	0,3-0,6 mm
ORIGINE DEL GRANULO:	<u>MATERIE PRIME SECONDARIE DI GOMMA</u>
SUPERFICIE:	COLORATO IN MASSA
COLORE:	AMBRA



PROPRIETÀ FISICHE

Materiale di Gomma	SBR1502	
Densità Apparente per il Trasporto	0,53 (+/-0,3)	
Densità Apparente non Compattata	0,45 (+/- 5%)	
Densità Assoluta	1,13 (+/- 5%)	
Tipologia	100% Gomma Vulcanizzata	
Durezza	58<>62 shore A	
Umidità	0,5%	
Impurità	0,001 % in peso	
Dimensioni	Attrezzature da lab.	RETSCH EasySieve AS200 Setacci: Setaccio di prova ISO3310-1
	Granulometria	Granulometria nominale da 0.5 mm a 1.5 mm
	Analisi	Analisi granulometriche periodiche secondo la Norma EN933-1
Quantità x m ² spessore 10 mm	4,5 KG (+/-10%)	

