

Wymaganie	Wartość lub określenie dla wyrobów z poszczególnych odmian surowca:											Metoda badania wg
	S15	S25	G15	G20	K25	B30	B40	B60	St 50	S15G2	K22G3	
a) Wygląd zewnętrzny gołym okiem , któr	Barwa jednolita *) zależna od użytego napelnacza , o intensywności odpowiadającej jego zawartości. Dopuszcza się występowanie na powierzchni małych ziaren składników oraz innych wtrąceń widocznych gołym okiem które nie zmieniają właściwości użytkowych wyrobów. Na powierzchni nie powinny występować wyraźne defekty mechaniczne , takie jak: pęknięcia , ułamania itp.											wizualna
b) Gęstość , g/cm3	2,17- -2,25	2,19- -2,27	2,12- -2,20	2,12- -2,20	2,06- -2,14	2,70- -2,90	3,00- -3,40	3,70 -- 4,00	3.2- -3,5	2,17-- 2,15	2,07-- 2,15	WT-98 ZA-179
c) Napężenie zrywające przy rozciąganiu, MPa ,nie mniej niż	17	15	13	12	12	18	16	14	16	16	14	WT-98/ - ZA-179
d) Wydłużenie względne przy zerwaniu , % nie mniej niż	250	200	200	100	100	280	250	200	200	250	100	WT-98/ ZA-179
e) Wymiary i krzywizna	Wg tabel:2,3,4a,4b,5											suwmiarka mikrometr