

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ/QUALITY CERTIFICATE
ПОЛІВІНІЛХЛОРИД СУСПЕНЗИЙ/SUSPENSION POLYVINYLCHLORIDE
(ТУ У 24.1-33129683-004:2011)

Назва показника та одиниця виміру / Properties	Норма для марки Requirement					
	KSR-57	KSR-60	KSR-67	KSF-65	KSF-70	KSF-75
Кількість кольорових частинок, шт./250 г, не більше Color particles, c/250 g, max	20					
Значення "К" K-value	56-58	59-61	66-68	64-66	69-71	74-76
Насипна густина, г/дм ³ Bulk density, g/l	540-630	520-620	550-610	460-560	450-530	430-510
Залишок після просіювання на ситі з сіткою: Grain size - 250 мкм, %, не більше / ≤ - 63 мкм, %, не менше / ≥	1 95					
Сипучість, с, не більше (/ 150 г) Flowability, s, ≤ (/150 г)	20	20	20	30	30	30
Маса поглинутого пластифікатора, г на 100 г полівінілхлориду Porosity, %	14-20	15-22	19-25	24-30	29-35	30-36
Термостабільність плівки при 160 °C, хв., не менше Thermostability, min,	30	30	45	35	40	40
Масова частка вологи і летких речовин, %, не більше Volatile matter, %, max.	0,3					
Масова частка вінілхлориду, ppm, не більше Residual VCM, ppm, max	1					
Кількість прозорих крапок («риб'ячих очей»).шт./100см ² , не більше Fish eyes, Counts/100cm ² , max	5					
Питомий об'ємний електричний опір, Ом*см, не менше Volume resistivity, Ом*cm, min	не визначається not determined				5*10 ¹³	не визнача ється not determi ned