

СЕРЕБРЯНЫЕ ПРИПОИ БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ КАДМИЯ



Название	Нормы				Область плавления (°C)	Рабочая температура (°C)	Химический состав				
	ISO 17672	EN 1044	DIN 8513	AWS A5.8M/A5.8			%Ag	%Cu	%Zn	%Sn	Citi
SoporGreen 5 TS	AG 205	Ag 208	L-Ag5		820-870	860	5	55	40		Si
SoporGreen 7 Sn					665-985	985	7	85		8	
SoporGreen 9 T					765-850	840	9	53	38		
SoporGreen 12 TSi	AG212	Ag 207			800-830	830	12	48	40		Si
SoporGreen 16 T					790-830	820	16	50	34		
SoporGreen 20 TSi		Ag 206	L-Ag20		690-810	810	20	44	36		Si
SoporGreen 25 T	AG 225	Ag 205	L- Ag25		700-790	780	25	40	35		
SoporGreen 25 Sn	AG 125	Ag 108	L-Ag25Sn	BAG-37	680-760	750	25	40	33	2	
SoporGreen 30 T	AG 230	Ag 204	L-Ag30	BAG-20	680-765	750	30	38	32		
SoporGreen 30 Sn	AG 130	Ag 107	L-Ag30Sn		665-755	740	30	36	32	2	
SoporGreen 33 T					700-740	730	33	34	33		
SoporGreen 34 Sn	AG 134	Ag 106	L-Ag34Sn		630-730	710	34	36	27,5	2,5	
SoporGreen 35 T	AG 235			BAG-35	685-755	755	35	32	33		
SoporGreen 38 Sn	AG 138			BAG-34	650-720	720	38	32	28	2	
SoporGreen 40 TSi					675-725	705	40	30	30		Si
SoporGreen 40 Sn	AG 140	Ag 105	L-Ag40Sn	BAG-28	650-710	690	40	30	28	2	
SoporGreen 43 T					690-770	760	43	37	20		
SoporGreen 44 T	AG 244	Ag 203	L-Ag44		675-735	730	44	30	26		
SoporGreen 45 T	AG 245			BAG-5	663-745	740	45	30	25		
SoporGreen 45 Sn	AG 145	Ag 104	L-Ag45Sn	BAG-36	640-680	670	45	27	25,5	2,5	
SoporGreen 50 T	AG 250			BAG-6	688-774	775	50	34	16		
SoporGreen 55 Sn	AG 155	Ag 103	L-Ag55Sn		630-660	650	55	21	22	2	
SoporGreen 56 Sn	AG 156	Ag 102	L-Ag55Sn	BAG-7	620-655	650	56	22	17	5	
SoporGreen 60 T		Ag 202	L-Ag60		695-730	710	60	26	14		
SoporGreen 65 T	AG 265			BAG-9	670-720	710	65	20	15		
SoporGreen 70 T	AG 270			BAG-10	690-740	740	70	20	10		
SoporGreen 72 Eutectic	AG 272	Ag 401	L-Ag72	BAG-8	780-780	780	72	28			
SoporGreen 99,95				BVAg-0	961-961	960	≥ 99,95				