

## Паяльные пасты для дозирования и каплеструйной печати

Производитель	COVAR		ALMIT	
Марка	S62-325GM5	SAC4-325GM5	SN62USS4M	KFM-48U MDA-5
Сплав	SN62PB36AG2	Sn95,5Ag4Cu0,5	SN62PB36AG2	Sn95,5Ag4Cu0,5
Тип сплава	свинцовый	бессвинцовый	свинцовый	бессвинцовый
Тип пасты	безотмывочный			
Стандарт IPC-ANSI-J-STD – 004 (флюс)	REL1	REL1	ROL1	ROL1
Стандарт IPC-ANSI-J-STD – 004(размер частиц сплава)	Тип 4	Тип 4	Тип 5	Тип 5
Ликвидус, °C	179	217	179	220
Солидус, °C	179	217	179	217
Рекомендуемая пиковая температура	205-225	232-250	205-225	232-250
Металл, % в весовом отношении	86,5	84,57	85	85
Плёнкообразующие элементы	синтетика	синтетика	канифоль	канифоль
Цвет остатков	бесцветный			
Время сохранения клейкости +20°C/70%, ч	12		16	
Упаковка				
Небольшой картридж (полиэтилен высокой плотности)	25 (10cc)		100 (30cc)	
Рекомендуемый срок хранения, недели				
Температура хранения +8°	20		26	
Температура хранения +20°	13	6	14	14