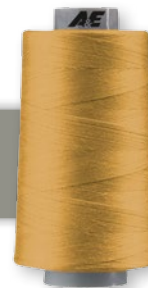


PERMA CORE



Состав: 100 % Полиэстер

Конструкция нити: Армированная штапельная нить



	Perma Core 50	Perma Core 75	Perma Core 120
Применение	Для выполнения соединительных и декоративных швов на средне-легких тканях и трикотажных изделиях. Для швов на джинсах, спецодежде, мягкой мебели и матрасов.		
Преимущества	Прочные на разрыва износостойкие и устойчивые к истеранию. Подходят для разнонаправленного шитья и для использования на швейных автоматах. Возможность шить с низким уровнем натяжения нити.		
Технические условия			
Намотка	500 m 5.000 m	1.000 m 5.000 m	1.000 m 5.000 m
Код Артикула	708930 708931	708940 708941	708960 708961
Цветовой ассортимент	Карта цветов Perma Core		
Рекомендуемая толщина иглы	NM 90 – 110 / 12 – 16	NM 80 – 100 / 12 – 16	NM 70 – 80 / 10 – 12
Технология			
Толщина нити	No./Tkt. 50 – dtex 600(2) – tex 60	No./Tkt. 75 – dtex 400(2) – tex 40	No./Tkt. 120 – dtex 240(2) – tex 24
Разрывная нагрузка	> 2.200 cN	> 1.700 cN	> 980 cN
Удлинение на разрыв	Ø 25 % (20 % – 30 %)	Ø 25 % (20 % – 30 %)	Ø 20 % (15 % – 25 %)
Усадка при кипячении (30 min.)	< 2 %	< 2 %	< 2 %
Термоусадка (160 °C/30 min.)	< 2 %	< 2 %	< 2 %
Устойчивость			
Устойчивость к стирке	в соответствии с ISO 105 C10 C	– 4 балла и выше	
Устойчивость к воде	в соответствии с ISO 105 E01	– 4 балла и выше	
Устойчивость к трению	в соответствии с ISO 105 X12	– 4 балла и выше	
Устойчивость к гипохлориту	в соответствии с DIN EN 20105 - N01	– 4 балла и выше	
Устойчивость к химчистке	в соответствии с ISO 105 D01	– 4 балла и выше	
Устойчивость к поту	в соответствии с ISO 105 E04	– 4 балла и выше	
Светостойкость	в соответствии с ISO 105 B02	– 4 балла и выше	
Рекомендация по уходу			

Обратите внимание: указанные технические данные основаны на средних значениях и должны служить лишь ориентиром.



Gütermann