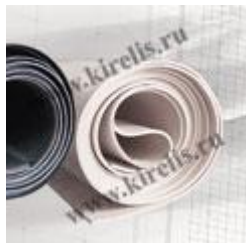


ПЛАСТИНА ПИЩЕВАЯ ГОСТ 17133-83 — ОПИСАНИЕ И РАЗМЕРЫ



Пластины резиновые для изделий, контактирующих с пищевыми продуктами ГОСТ 17133-83 предназначены для изготовления уплотнителей неподвижных соединений и других изделий, контактирующих с различными пищевыми продуктами при давлении до 0.6 МПа. Поставляются Тип 3 и Тип 4 средней твердости.

Тип 3 – для фруктов, овощей, фруктовых и овощных соков, пюре и консервов, пива, дрожжевой суспензии, питьевой воды, газированной воды, минеральной воды, кваса, сахарных сиропов и других безалкогольных напитков. Поставляются в рулонах толщиной 3,4,5 мм, шириной 1000-1200 мм и в пластинах толщиной 10 мм размером 700x700 мм.

Работоспособны при температуре t° от -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$.

Тип 4 – для вина, водки, коньяков и других алкогольных напитков. Поставляются в рулонах толщиной 3,4,5 мм, шириной 750 мм.

Работоспособны при температуре t° от -30°C до $+100^{\circ}\text{C}$.

Для продуктов, содержащих менее 15% влаги (крупа, зерно и др.), применяется любой указанный тип резиновой пластины.