

Силиконовая пластина



Москва, Россия

С высокой стойкостью к температуре, горячего тиснения силиконовые пластины используемые в теплообменной печати и т.д.

Описание

Горячие тисненные пластины из силиконовой резины Ну-452 в основном используются в качестве термостойких и теплообменных материалов в печати пластиковых игрушек, ремесленных подарков, аппаратной и электронной продукции и полиграфии. Резиновые силиконовые пластины передают отпечаток тонкой структуры на редуцию через теплоносители. Цветы: красный, желтые, зеленые и белые.

Требования

Устойчивость к высокой температуре до 350-400°

Твердость зависит от моделей.

Обычно имеет твердость 40А, 50А, 60А, 70А, 80А.

Общие технические условия

300мм*600мм*1.5мм

300мм*600мм*3.0.мм

300мм*600мм*5.0мм

300мм*600мм*8.0мм

300мм*600мм*10.0мм

Пластины горячего тиснения разделены на два типа. Один из силиконовой резины вместе с алюминиевыми пластинами, а другой без албминиевых пластин.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Янь Лиза

86 755 8522 4692