

## Листовая резина



Москва, Россия

(Листовая резина)Силиконовая пластина для горячего тиснения

Использование:

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 редукцию 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: **7 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

янь фан

**008618688266864**