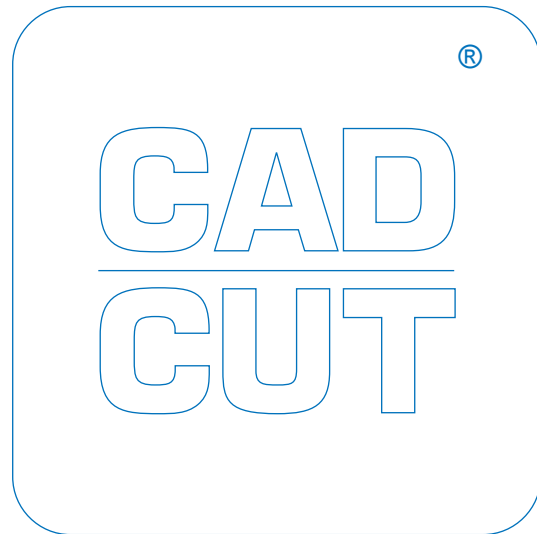


CAD-CUT® SILICONE 200



EINZIGARTIGES SILIKON-MATERIAL MIT BLOCK-OUT EIGENSCHAFT.

Eine 0,2 mm dicke Silikonfolie mit einer matten Oberfläche und weicher Haptik. Wegen seiner blockenden Eigenschaften ist dieses Material ideal zur Bedruckung von sublimiertem Polyester. Mit Silicone 200 können auch feinere Details problemlos geschnitten werden.



ERHÄLTlich IN

50 cm x 25 m Rolle

EMPFOHLEN FÜR

* Muss vor dem Andruck getestet werden!

- 100 % Baumwolle
- Baumwoll-Polyester-Mischgewebe
- 100 % Polyester*
- Sublimationsgefärbtes Polyester

SCHNEIDEINSTELLUNGEN

Vor der Produktion bitte immer die Schneideeinstellungen testen. Die Einstellungen sind abhängig vom Alter des verwendeten Messers sind. Um eine optimale Verarbeitung des Materials zu gewährleisten. **Mindestlinienstärke von 1,5 mm.**

ANDRUCKANLEITUNG

Temperatur: 150° C
Andruckzeit: 10 Sek. Nachpressen: 5 Sek.
Druck: Mittel (#4-6 bei Hotronix®)
Träger: Kalt abziehen

MEHRFARBIGE MOTIVE

CAD-CUT® Silicone ist nicht für ein Übereinanderdrucken der Folien geeignet.

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

- Grip Abdeckbogen
- Antihaft Abdeckbogen
- EZ Weeder®, LED Weeder, LED Pin oder Pinzette

PFLEGEHINWEISE

Waschbar bis 60° C. Bitte keine Weichspüler oder Bleichmittel verwenden. Von links waschen und bügeln.

LAGERUNG

In kühler, trockener Umgebung lagern. Vermeiden Sie direkte Hitze oder Sonneneinstrahlung.



Einfach zu entgittern



Überbügelbar



Nur von links bügeln



Waschbar bis



Sublimationssperre



Dehnbar



Flock



Dünn



Rückklebender Träger



Für mehrfarbige Applikationen geeignet



Heiß abziehbar

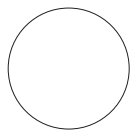


Andruckparameter



Anpressdruck

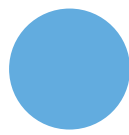
CAD-CUT® SILICONE 200



001
white



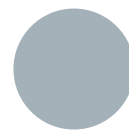
200
red
ca. Pant. 186c



320
light blue
ca. Pant. 2148c



300
royal blue
ca. Pant. 286c



730
grey
ca. Pant. 422c



400
green
ca. Pant. 7727c



700
black