

## Thermark Technical Info



### Application



HEAT PRESS



200°C / 392°F  
8 seconds



190°C / 375°F  
12 seconds



5-6 bar  
line pressure

### Wash



INDUSTRIAL



WATER < 11.5



95°C / 200°F

### Storage



12 MONTHS



CLOSED



COOL & DRY

### Care



DRY CLEAN



HIGH HEAT



MEDIUM HEAT



# Thermark

## Applications Conditions

**Temperature / Time:** 200°C/392°F for 8 s  
190°C/375°F for 12 s  
**Line Pressure:** 5.0 to 6.0 bar/  
5.01 to 6.12 kg/cm<sup>2</sup>

Varies to suit platen size of heat press.

Repeated washing at very high pH levels (i.e. in excess of 11.5) will adversely affect both emblem and garment. Due to the diverse nature of fabrics and textiles in the market place, customers are advised to carry out application, wash and any technical tests (including flame retardant) prior to placing orders.



www.polymarkgroup.com

**Température / Temps:** 200°C/392°F pour 8 s  
190°C/375°F pour 12 s  
**Pression de Ligne:** 5.0-6.0 bar/5.01-6.12 kg/cm<sup>2</sup>

Variable selon les capacités de la presse.

Il est observé que les lavages répétitifs à très haut niveau de Ph, affectent irrémédiablement le transfert et le vêtement. En raison de la diversité des tissus et des textiles sur le marché, nous conseillons aux clients de faire des tests d'application, de lavage et d'autres tests techniques (y compris ignifuges) avant de passer des commandes.



www.polymarkgroup.com

**Temperatura / Tempo:** 200°C/392°F por 8 segundos  
190°C/375°F por 12 segundos  
**Pressão de Linha:** 5.0 a 6.0 bar/5.01 a 6.12 kg/cm<sup>2</sup>

Varia consoante tamanho do prato e prensa.

Lavagens consecutivas com ph muito alto (p.ex. superior a 11.5) afetam consideravelmente o transfer, assim como o vestuário. Devido à natureza diversificada de tecidos e têxteis no mercado, aconselhamos os clientes a realizar testes de aplicação, lavagem e todos os testes técnicos antes de proceder à encomenda.



www.polymarkgroup.com

**Temperatur / Zeit:** 200°C/392°F für 8 Sekunden  
190°C/375°F für 12 Sekunden  
**Eingangsdruck:** 5,0 bis 6,0 bar/  
5,01 bis 6,12 kg/cm<sup>2</sup>

Druckeinstellung variieren bei unterschiedlichen Plattengrößen der Bügelpresse.

Häufiges Waschen bei sehr hohem PH Wert (d.h. über 11,5) beeinträchtigt Emblem und Bekleidung nachteilig. Aufgrund der Vielzahl der Stoffe und Textilien auf dem Markt, weisen wir unsere Kunden darauf hin, vor dem Platzieren von Aufträgen eigene Aufbringungs- und Waschttests vorzunehmen.



www.polymarkgroup.com

**Temperatuur / Persduur:** 200°C/392°F gedurende 8 s  
190°C/375°F gedurende 12 s  
**Lijndruk:** 5,0-6,0 bar/5,01-6,12 kg/cm<sup>2</sup>

Varieert naargelang de plaatoppervlakte van de hittepers.

Herhaaldelijk wassen aan zeer hoge pH waarden (b.v. hoger dan 11,5) heeft een nefaste invloed op zowel transfer als kleding. Omwille van de verscheidenheid van textiel en stoffen die op de markt worden aangeboden adviseren wij onze klanten pers-, was-, en technische (inclusief vlamvertragende) testen uit te voeren alvorens hun bestelling te plaatsen.



www.polymarkgroup.com