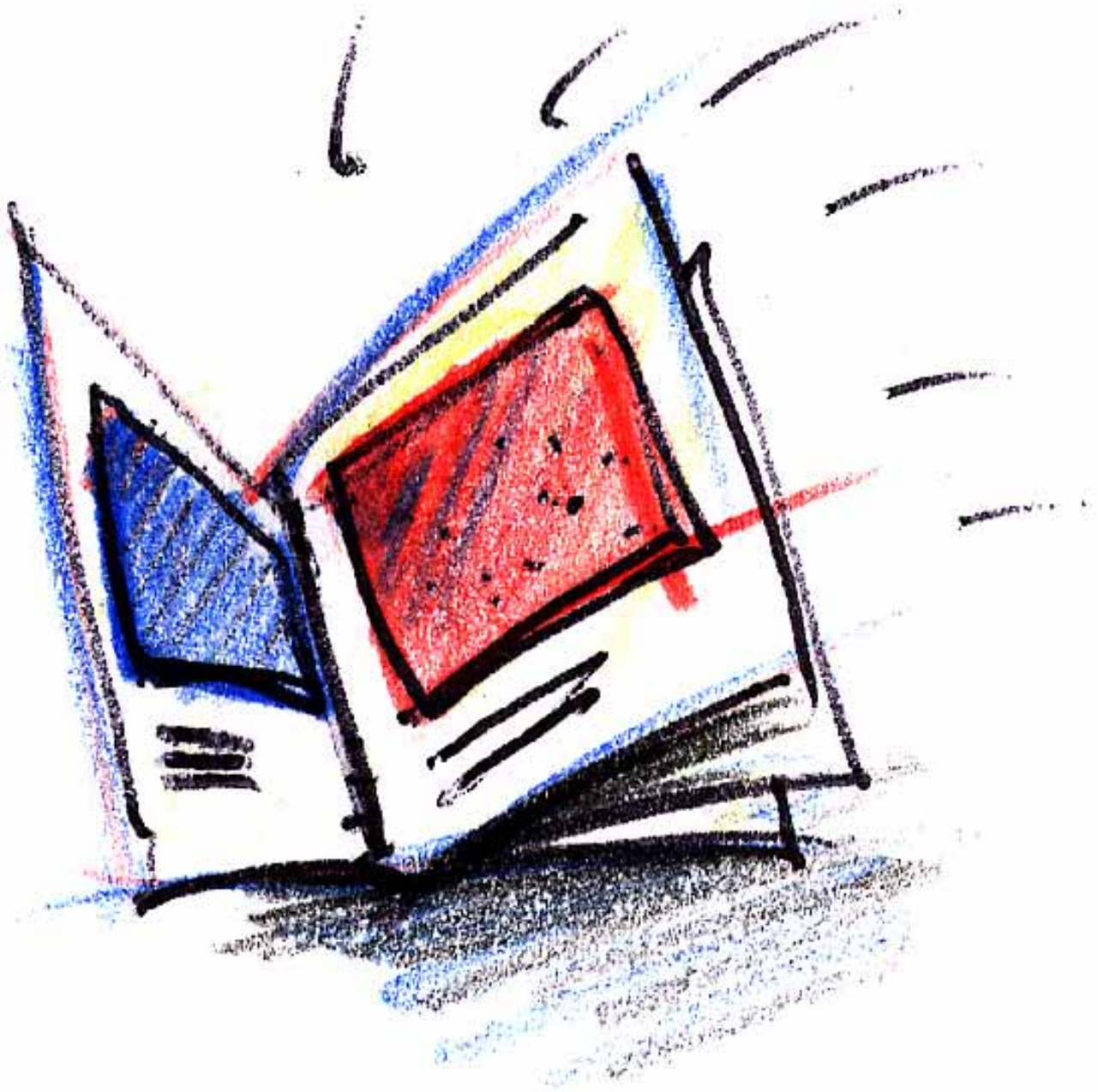


The Pad Company

À LA CARTE PADS

Die bewährten Standards für den Siebdruck



MANUFACTURER OF PROFESSIONAL COMPUTER ACCESSORIES

MANUFACTURING & TRADE

IMTC Manufacturing & Trade GmbH · Leitenstraße 30 · D-82538 Geretsried · Tel: +49 (0)8171-4339-0 · Fax: +49 (0)8171-4339-19 · E-mail: imtc@imtc.de · Internet: www.imtc.de

AI SIDE IN HF-RW

Seitlicher Einschub, weißer Rahmen



Fotos oder Infos sind geschützt unter einer kratzfesten, transparenten Präzisions-Strukturfolie aufbewahrt und werden in einem schmalen weißen Rahmen präsentiert.

Produkteigenschaften:

- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > 100 % recycelbar
- > Infos stets in Sichtweite

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Einschub
seitlich

Rahmen
weiß

Einleger / Inlay
235 x 182 mm
Muster/Beispiel

AI SIDE IN HF-RS

Seitlicher Einschub, schwarzer Rahmen



Fotos oder Infos sind geschützt unter einer kratzfesten, transparenten Präzisions-Strukturfolie aufbewahrt und werden in einem schmalen schwarzen Rahmen präsentiert.

Produkteigenschaften:

- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > 100 % recycelbar
- > Infos stets in Sichtweite

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Einschub
seitlich

Rahmen
schwarz

Einleger/Inlay
235 x 182 mm
Muster/Beispiel

AI SIDE IN HF-F0

Seitlicher Einschub, unbedruckt



Fotos oder Infos sind geschützt unter einer kratzfesten, transparenten unbedruckten Präzisions-Strukturfolie aufbewahrt und werden vollflächig präsentiert. Das Pad kann zusätzlich im Siebdruckverfahren mit entsprechendem Logo versehen werden.

Produkteigenschaften:

- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > 100 % recycelbar
- > Infos stets in Sichtweite
- > Basis bedruckbar

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Einschub
seitlich

volle Sichtfläche,
kein Rahmen

Einleger möglich
Größe:
235 x 182 mm



AI SIDE IN HF-F0-C

Seitlicher Einschub, unbedruckt auf farbigen Material



Fotos oder Infos sind geschützt unter einer kratzfesten, transparenten unbedruckten Präzisions-Strukturfolie aufbewahrt und werden auf farbigem Materialgrund vollflächig präsentiert. Das Pad kann zusätzlich im Siebdruckverfahren mit entsprechendem Logo versehen werden.

Produkteigenschaften:

- > 100 % recycelbar
- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > Hier sind die Infos stets in Sichtweite
- > Ideales »give-away«

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Einschub
seitlich

volle Sichtfläche,
kein Rahmen

Einleger/Inlay
235 x 182 mm
Muster/Beispiel

AI BOTTOM IN HF F0

Einschub von unten, unbedruckt



Fotos oder Infos sind unter einer kratzfesten, transparenten unbedruckten Präzisions-Strukturfolie geschützt aufbewahrt und werden vollflächig präsentiert. Das Pad kann zusätzlich im Siebdruckverfahren mit entsprechendem Logo versehen werden.

Produkteigenschaften:

- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > 100 % recycelbar
- > Ideales »give-away«
- > Infos stets in Sichtweite

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Einschub
unten

volle Sichtfläche, kein
Rahmen

Einleger/Inlay
235 x 182 mm
Muster/Beispiel

AI SIDE IN ST-RW

2-seitiger Einschub mit weißen Rahmen



Fotos oder Infos können geschützt unter einer robusten Spezialfolie seitlich eingelegt werden. Das Motiv wird hier innerhalb eines weißen breiten Rahmens präsentiert.

Produkteigenschaften:

- > Für den Siebdruck optimiert
- > Zur Aufnahme Ihrer Fotos und Bilder vorbereitet
- > Für viele Anwendungen geeignet
- > Ideal für die Werbung
- > Gleichmäß. Rollwiderstand für präzises Arbeiten

Verfügbare Unterbauten:

E03 EPDM Zellkautschuk ca. 3,0 mm

H02 Latexschaum ca. 2,0 mm

U01 Latexcompound, ca. 0,8 mm



Einschub links
und rechts

SIDE IN ST RW
Musterpad
Standardbasis weiß

Einleger / Inlay
240 x 130 mm
Muster/Beispiel



TRAVEL PAD S

Für die Reise, flach und präzise



Das strukturierte farbige Textilgewebe in Verbindung mit einem rutschhemmenden, weichen Unterbau garantieren eine äußerst präzise Führung, speziell auch der optischen Mäuse.

Produkteigenschaften:

- > Strukturiertes Textilgewebe
- > Handsympathisch mit gutem Maus-Grip
- > Gleichmäß. Rollwiderstand für präzises Arbeiten
- > Textilfarbe (IM): blau, ca. Pantone 647
- > Textilfarbe (IM): grau, ca. Pantone 7544
- > Textilfarbe (IM): rot, ca. Pantone 200
- > Textilfarbe (IM): weiß

Verfügbare Unterbauten:

U01 Latexcompound, ca. 0,8 mm



Siebdruck
möglich



Optimiert für
optische Mäuse



Machart:
GESTANZT

LEDER PAD

Zeitlos, elegant und natürlich



Das hochwertige Pad besticht durch gediegene Optik und eine angenehm hautfreundliche Lederhaptik. Verstärkt wird der edle Gesamteindruck durch eine dezente Werbeanbringung im Siebdruck- oder Prägeverfahren. Ab 2500 Stück ist dieses Pad auch in anderen Farben lieferbar.

Produkteigenschaften:

- > Aus natürlichen Stoffen gefertigt
- > Besonders langlebig
- > 100 % recycelbar
- > Für den harten Dauereinsatz geeignet
- > Prägefarbe Standard: Leder braun - bunt-metallic
- > Prägefarbe Standard: Leder schwarz - silber

Verfügbare Unterbauten:

X00 Kein Unterbau



Leder natur und
schwarz lieferbar



Siebdruck und (Farb-)
Prägung möglich



Sonderformen
möglich

CRAZY PAD HF

Eye-Catcher durch Tagesleuchteffekt



Dieser Effekt wird durch die Verarbeitung von neonfarbenen Spezialfolien in Kombination mit weißer Siebdruckfarbe erzielt. Dieses Verfahren multipliziert den Leuchteffekt immens, wodurch das Mouse Pad die ungeteilte Aufmerksamkeit des Betrachters erhält.

Produkteigenschaften:

- > Speziell entwickelte Oberfläche
- > Ideal für die Werbung
- > sehr strapazierfähig
- > Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > Sonderformen möglich

Verfügbare Unterbauten:

F01 PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Siebdruck
möglich



Lieferbar nur in: gelb
oder orange
(leuchtend)



Machart:
Geschweißt





Dieses Low-Cost-Pad bietet eine stabile Arbeitsgrundlage für den täglichen Gebrauch. Die strapazierfähige, strukturierte Textilgewebeerfläche ist leicht zu reinigen und in den klassischen Farben weiß, rot, blau und grau lieferbar. Sonderfarben sind ab einer Stückzahl von 10.000 Pads möglich.

Produkteigenschaften:

- > Stabile Arbeitsgrundlage für den täglichen Gebrauch
- > Strukturiertes Textilgewebe
- > Für optische Mäuse geeignet
- > Farben grau, blau, rot lieferbar

Verfügbare Unterbauten:

- D01** EPDM - kompakt , ca. 0,8 mm
- E02** EPDM Zellkautschuk ca. 2,0 mm
- E03** EPDM Zellkautschuk ca. 3,0 mm
- S03** EVA-Schaum ca. 3,0 mm
- U01** Latexcompound, ca. 0,8 mm



Siebdruck möglich



Optimiert für optische Mäuse



Machart: GESTANZT

Soft Pad

Flach und präzise



Ein spezielles Gewebe, in Verbindung mit einem rutschhemmenden, weichen Unterbau, garantieren eine äußerst präzise Führung, speziell auch der optischen Mäuse.

Produkteigenschaften:

- > Strukturiertes Textilgewebe
- > Superflacher PVC-Spezialschaum, 1,2 mm
- > Handsympathisch mit gutem Maus-Grip
- > Gleichmäß. Rollwiderstand für präzises Arbeiten

Verfügbare Unterbauten:

- C01** Gewebe mit "anti slip" Comp.



Siebdruck möglich



Optimiert für optische Mäuse



Machart: GESTANZT

HF TOUCH

Farbig, superflach und mit präzisiertem Lauf



Eine hochwertige Präzisions-Strukturfolie in Kombination mit einem superflachen PVC-Slip-Stop-Film als Unterbau garantiert einen präzisen Lauf der Maus. Dieses Pad ist zudem in verschiedenen Materialfarben erhältlich und kann Ihren Wünschen entsprechend im Siebdruckverfahren veredelt werden.

Produkteigenschaften:

- > 100 % recycelbar
- > Extraflach
- > Gleichmäß. Rollwiderstand für präzises Arbeiten
- > Handsympathisch mit gutem Maus-Grip

Verfügbare Unterbauten:

- F01** PVC-Slip-Stop-Film ca. 1,2 mm



Siebdruck möglich



In vielen Farben lieferbar



Machart: Geschweißt



CRISTAL PAD F0

Transparent und flexibel



Dieses Pad ist unbedruckt und kann entsprechend individuell im Siebdruckverfahren veredelt werden.

Produkteigenschaften:

- > Speziell entwickelte Oberfläche
- > Ergonomische Randgestaltung
- > Für den harten Dauereinsatz geeignet
- > 100 % recycelbar
- > Für den Siebdruck optimiert.
- > Abwaschbar

Verfügbare Unterbauten:

- W01** PVC Transparentfolie ca. 1,0 mm
- W07** PVC Transparentfolie ca. 0,7 mm



Kristallfolie,
transparent und
flexibel



Sonderformen
möglich



Siebdruck
möglich

PROTECTION PAD F0

Mit integriertem Gelenkschutz



Das elastische Gewebe in Kombination mit der superweichen, gelenkschonenden Handauflage unterstützt ergonomisch eine angenehme Arbeitsweise mit der Computermaus.

Produkteigenschaften:

- > Bietet optimalen Arbeitskomfort
- > Ergonomisch abgerundete Kanten
- > Für den Siebdruck optimiert
- > Handsympathisch
- > Strukturiertes Textilgewebe
- > Weiches, hautfreundliches und umweltverträgliches Pad

Verfügbare Unterbauten:



Siebdruck
möglich



Optimiert für
optische Mäuse



Machart:
GESTANZT

SUPER STEEL PAD

Klassiker aus gebürstetem Edelstahl



Die edle, matt gebürstete Oberfläche in Kombination mit weicher Handauflage aus Lederfaser führt auch optische Mäuse leicht und präzise. Dieses Produkt ist zudem für hochwertige Veredelungstechniken wie Gravur und Siebdruck geeignet. Sonderformen, sind schon bei Mengen ab 15 Stück möglich.

Produkteigenschaften:

- > Gleichmäßiger Rollwiderstand ermöglicht präzises Arbeiten
- > Harmonie in Material und Design
- > Spezielle, matt gebürstete Oberfläche

Verfügbare Unterbauten:

- L01** Lederfaser ca. 2,0 mm - schwarz
- U01** Latexcompound, ca. 0,8 mm



Form 31
mit Gravur



Form 34
mit Siebdruck



Form 35



LONG LIFE PAD

Soft-Skin für Individualisten



Soft-Skin Pad mit fein abgestimmtem Rollwiderstand für Individualisten, mit optimaler Klickdämpfung für minimale Belastung der Fingergelenke.

Produkteigenschaften:

- > Sonderfarben ab 10.000 Pads
- > Für den Siebdruck optimiert
- > Langlebig
- > Sonderformen möglich
- > Soft-Skin-Oberfläche

Verfügbare Unterbauten:

- D01** EPDM - kompakt , ca. 0,8 mm
- E02** EPDM Zellkautschuk ca. 2,0 mm
- E03** EPDM Zellkautschuk ca. 3,0 mm
- H02** Latexschaum ca. 2,0 mm
- S03** EVA-Schaum ca. 3,0 mm
- U01** Latexcompound, ca. 0,8 mm



Siebdruck
möglich



In vielen Farben
lieferbar



Machart:
GESTANZT

PROFI PAD

Strapazierfähig mit angenehmer Haptik



Dieses äußerst widerstandsfähige Mouse Pad mit feinporiger Kunstlederoberfläche aus PU (kein PVC), bietet optimalen Komfort als dauerhaftes Arbeitsmittel. Das Erscheinungsbild des Kunden kann auf unterschiedlichen Materialfarben im Siebdruckverfahren qualitativ hochwertig veredelt werden.

Produkteigenschaften:

- > Stabile Arbeitsgrundlage für den täglichen Gebrauch
- > Angenehm haptische Oberfläche
- > Sonderformen möglich
- > Sehr strapazierfähig

Verfügbare Unterbauten:

- E02** EPDM Zellkautschuk ca. 2,0 mm
- E03** EPDM Zellkautschuk ca. 3,0 mm
- H02** Latexschaum ca. 2,0 mm
- S03** EVA-Schaum ca. 3,0 mm
- U01** Latexcompound, ca. 0,8 mm



Siebdruck
möglich



Feinporige
Kunstleder-
Oberfläche



Machart:
GESTANZT

