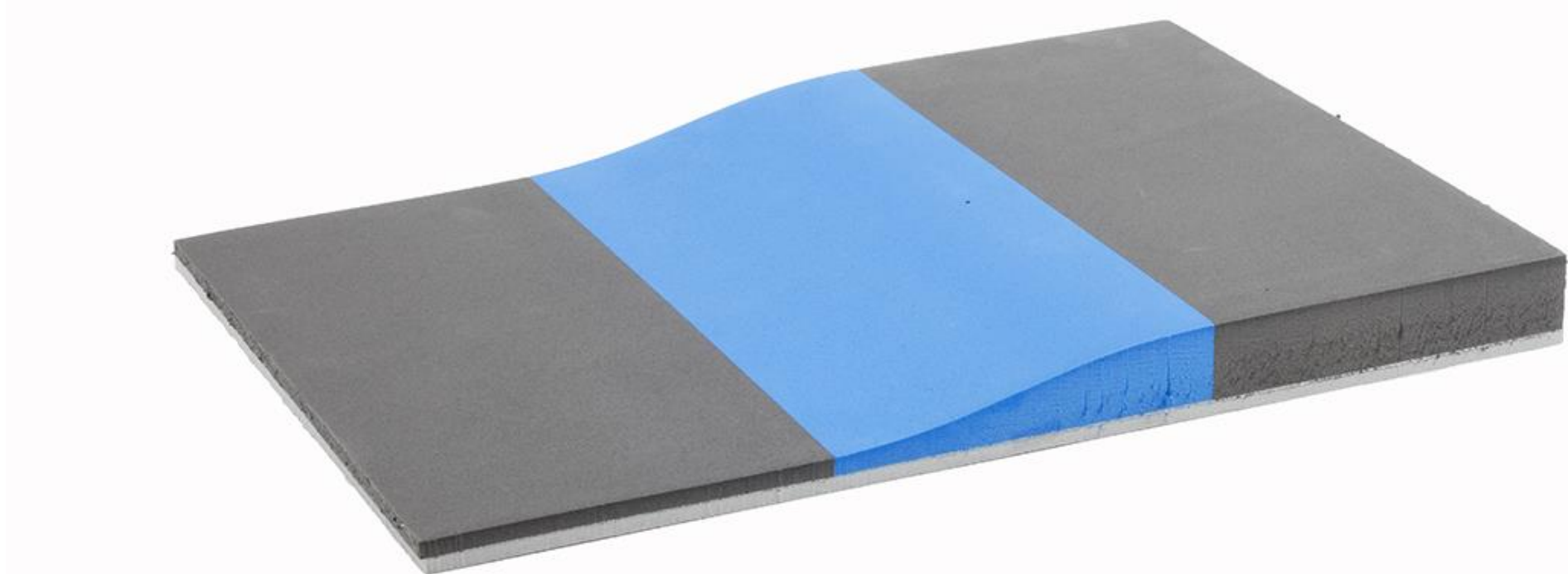


Feetinform-Fräsrohlinge

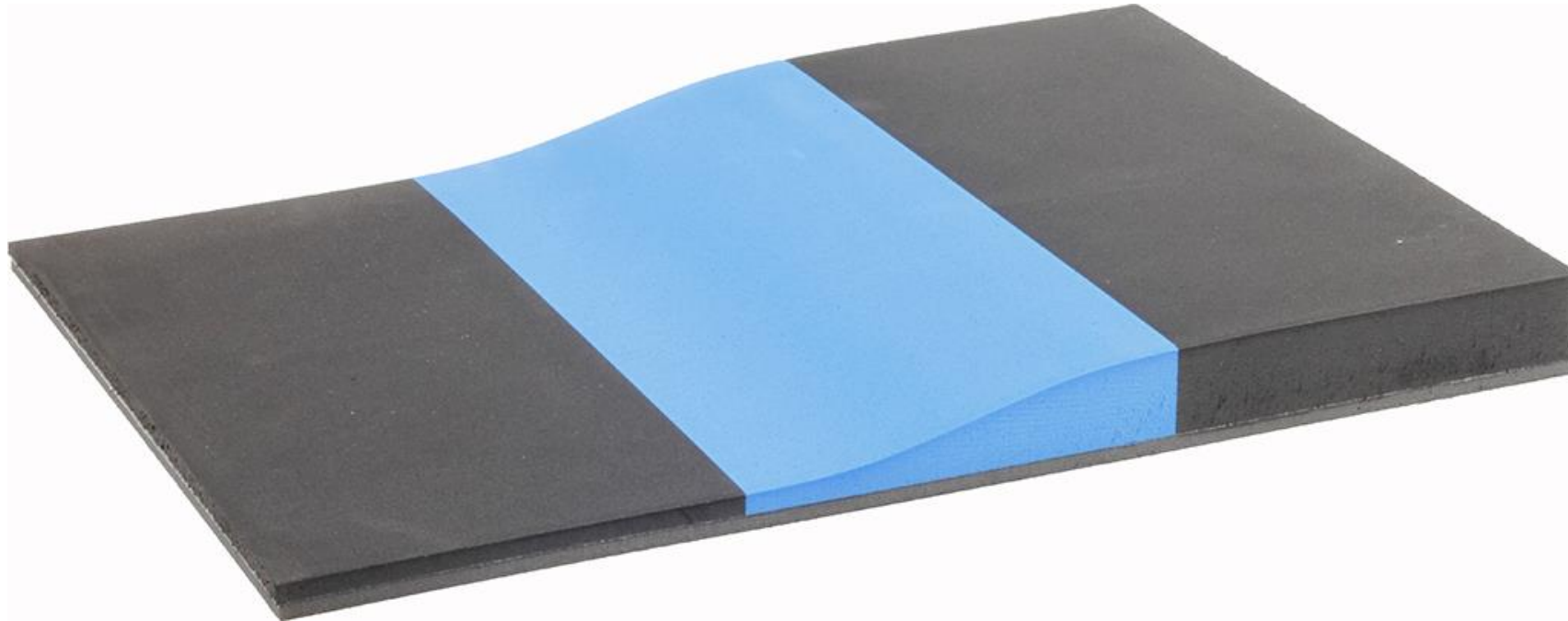
FIF-Deluxe



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	Einsatz
<p>Fräskeil aus drei Komponenten in dunkelgrau/ blau.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>Kombination aus 3 Shorehärten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5mm Grundfläche 40° Shore • Ferse 50° Shore • Mittelfuß 45° Shore 	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Der meisteingesetzte Block.</p> <p>Durch die drei Komponenten wird der physiologische Bewegungsablauf des Fußes unterstützt.</p> <p>Stabiler Rückfuß für bessere Fersenführung. Weicherer Mittelfuß, um das natürliche Abrollen des Fußes zu führen. Weiche Lauffläche für die Entlastung des Vorfußes beim Abstoßen.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

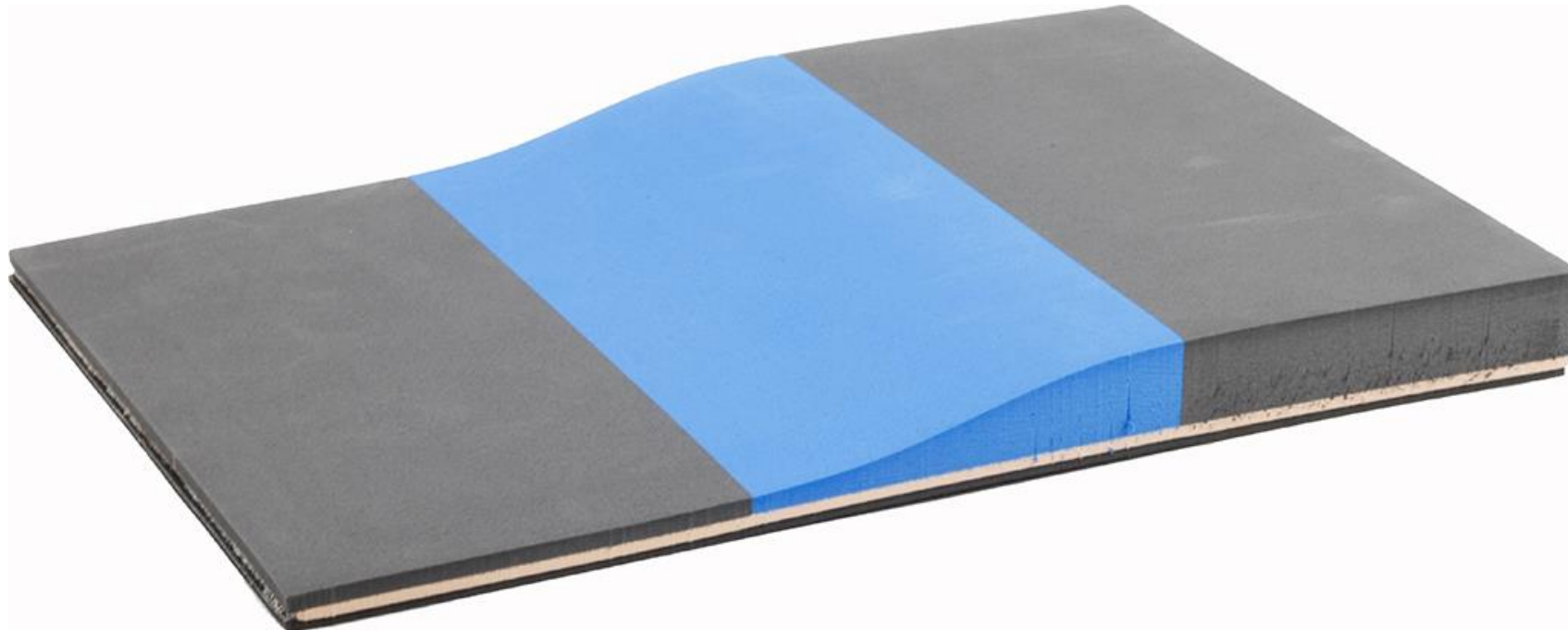
FIF-Control



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus drei Komponenten in schwarz/blau.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>Kombination aus 3 Shorehärten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5mm Grundfläche 50° Shore • Ferse 60° Shore • Mittelfuß 45° Shore 	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Baugleich mit FIF-Deluxe, aber insgesamt härter.</p> <p>Für Personen mit stärker Belastung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ambitionierte Sportler, • dauerhafter Einsatz oder • höheres Körpergewicht.

Feetinform-Fräsrohlinge

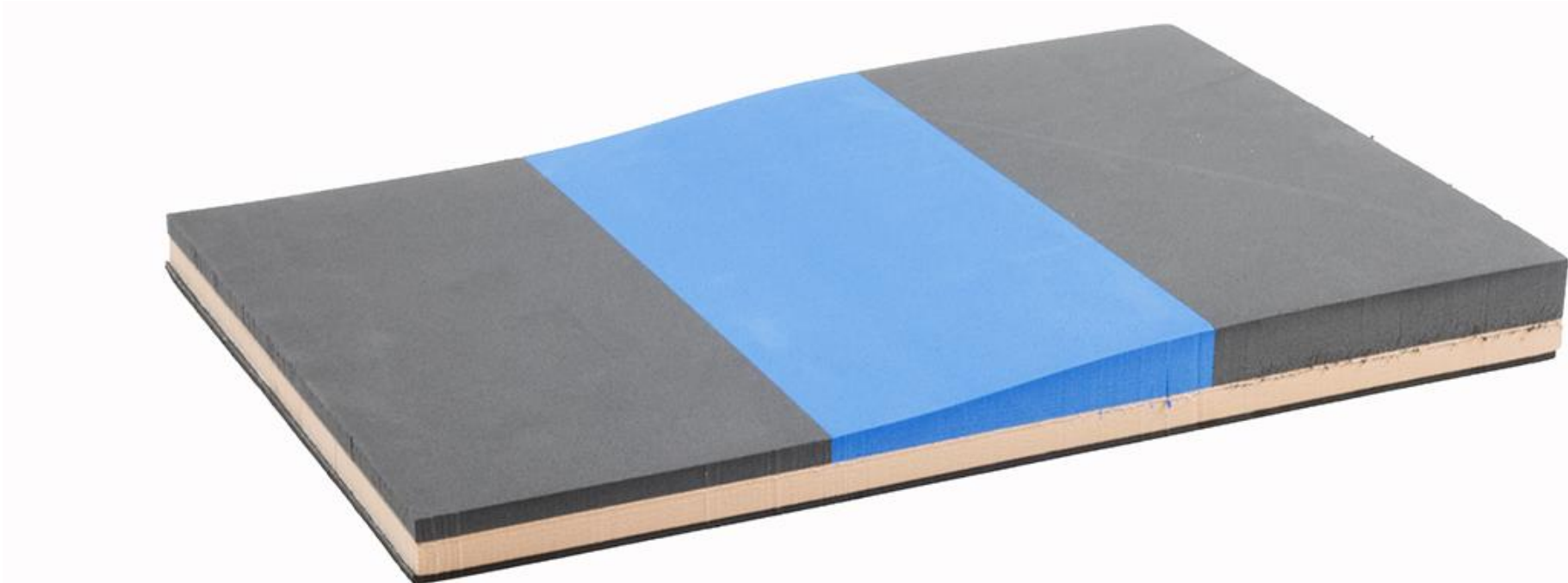
FIF-Diabetes rebu3



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil Diabetes (dünn) Rebu 3 in dunkelgrau/ blau/ dunkelgrau.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>Kombination aus 4 Shorehärten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundfläche <ul style="list-style-type: none"> ○ 2 mm 50° Shore ○ 3 mm Rebuflex • Ferse 50° Shore • Mittelfuß 45° Shore 	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm Länge: 360 mm</p>	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Baugleich mit FIF-Deluxe, aber mit einer Zusatzschicht für bessere Druckverteilung.</p> <p>Speziell für Diabetiker- und Rheuma-Patienten, geeignet als Bettungseinlagen.</p> <p>Sollten mindestens 4 mm Grundstärke haben.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

FIF-Diabetes rebu10



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil Diabetes (dick) Rebu 10 in dunkelgrau/ blau/ dunkelgrau.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>Kombination aus 4 Shorehärten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundfläche <ul style="list-style-type: none"> ○ 2 mm 50° Shore ○ 10 mm Rebuflex • Ferse 50° Shore • Mittelfuß 45° Shore 	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 20 mm</p> <p>Breite: 250 mm Länge: 360 mm</p>	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Baugleich mit FIF-Deluxe, aber mit einer Zusatzschicht für bessere Druckverteilung.</p> <p>Speziell für Diabetiker- und Rheuma-Patienten geeignet als Bettungseinlagen oder Entlastungseinlage.</p> <p>Sollten mindestens 8 mm Grundstärke haben.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

FIF Standard 45/40



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus zwei Komponenten.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>5mm Grundfläche in einer Shorehärte und Schmiege in einer anderen Shorehärte.</p> <p>Shorehärte: Grundfläche/Schmiege 45°/40° Shore (blau/hellgrau)</p>	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Durch die 2 Komponenten wird der physiologische Bewegungsablauf des Fußes unterstützt.</p> <p>Comfort-Einlage für Personen, die wenig Korrektur und Fuß-Führung benötigen.</p> <p>Für Einlagen mit weniger Rückstellkraft und weniger Belastung.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

FIF Standard 40/60



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus zwei Komponenten.</p> <p>In Schmiege gefertigt.</p> <p>5mm Grundfläche in einer Shorehärte und Schmiege in einer anderen Shorehärte.</p> <p>Shorehärte: Grundfläche/Schmiege 40°/60° Shore (hellgrau/schwarz)</p>	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Durch die 2 Komponenten wird der physiologische Bewegungsablauf des Fußes unterstützt.</p> <p>Comfort-Einlage für Personen, die <u>sehr wenig Korrektur</u> und Fuß-Führung benötigen.</p> <p>Für Einlagen mit weniger Rückstellkraft und <u>höhere Belastung</u>.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

FIF Standard 45/60



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus zwei Komponenten Blau/ schwarz</p> <p>In Schmiege gefertigt</p> <p>5mm Grundfläche in einer Shorehärte und Schmiege in einer anderen Shorehärte.</p> <p>Shorehärte: Grundfläche/Schmiege 45°/60° Shore (blau/schwarz)</p>	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Baugleich mit FIF-Standard 45/40, aber Lauffläche härter.</p> <p>Für Personen mit stärker Belastung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dauerhafter Einsatz oder • höheres Körpergewicht.

Feetinform-Fräsrohlinge

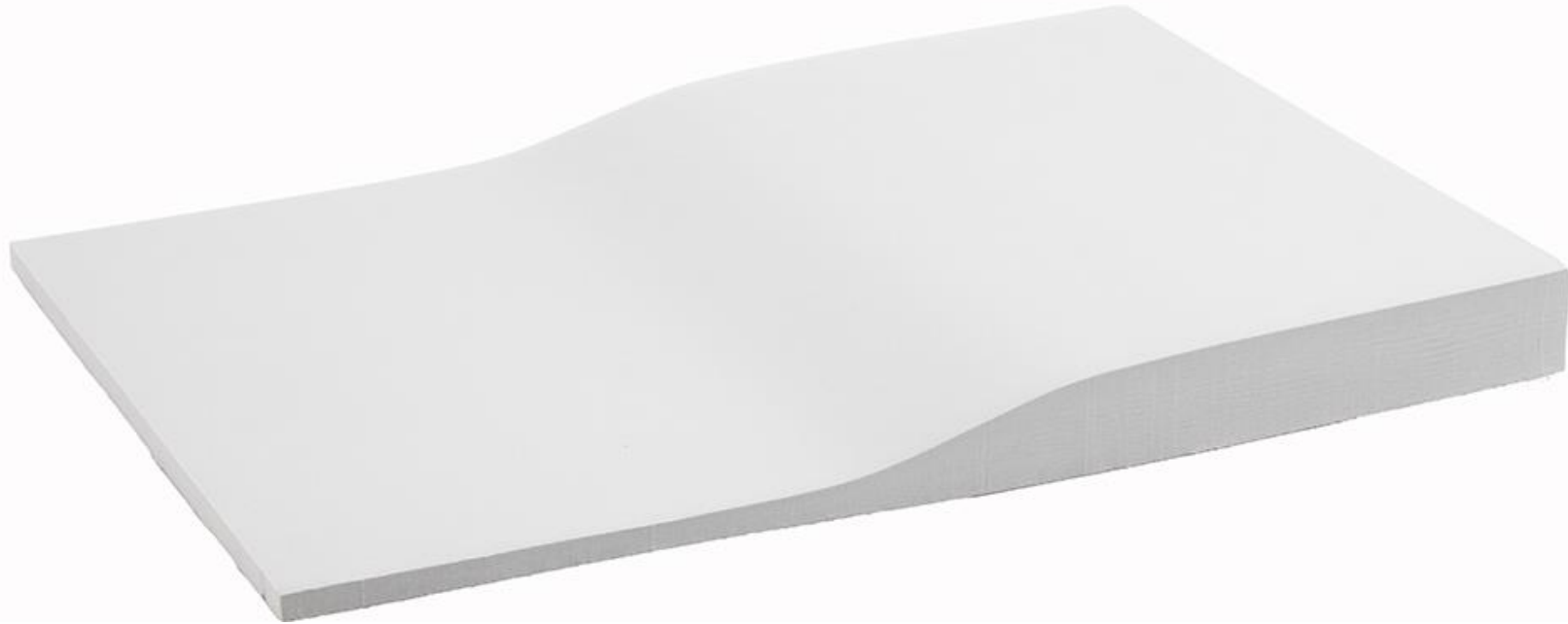
FIF Standard 50/40



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus zwei Komponenten</p> <p>In Schmiege gefertigt</p> <p>5mm Grundfläche in einer Shorehärte und Schmiege in einer anderen Shorehärte.</p> <p>Shorehärte: Grundfläche/Schmiege 50°/40° Shore (dunkelgrau/hellgrau)</p>	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>In Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe.</p> <p>Durch die 2 Komponenten wird der physiologische Bewegungsablauf des Fußes unterstützt.</p> <p>Comfort-Einlage für Personen die <u>mehr Korrektur</u> und Fuß-Führung benötigen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dauerhafter Einsatz oder • höheres Körpergewicht. <p>Für Einlagen mit <u>mehr Rückstellkraft</u> und weniger Belastung.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

FIF Economie 40



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Fräskeil aus einer Komponente</p> <p>In Schmiege gefertigt</p> <p>Shorehärte: 40° Shore (hellgrau)</p>	<p>Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm</p> <p>Breite: 250 mm</p> <p>Länge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	<p>Soft-Einlage für Alltagschuhe und Hausschuhe.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

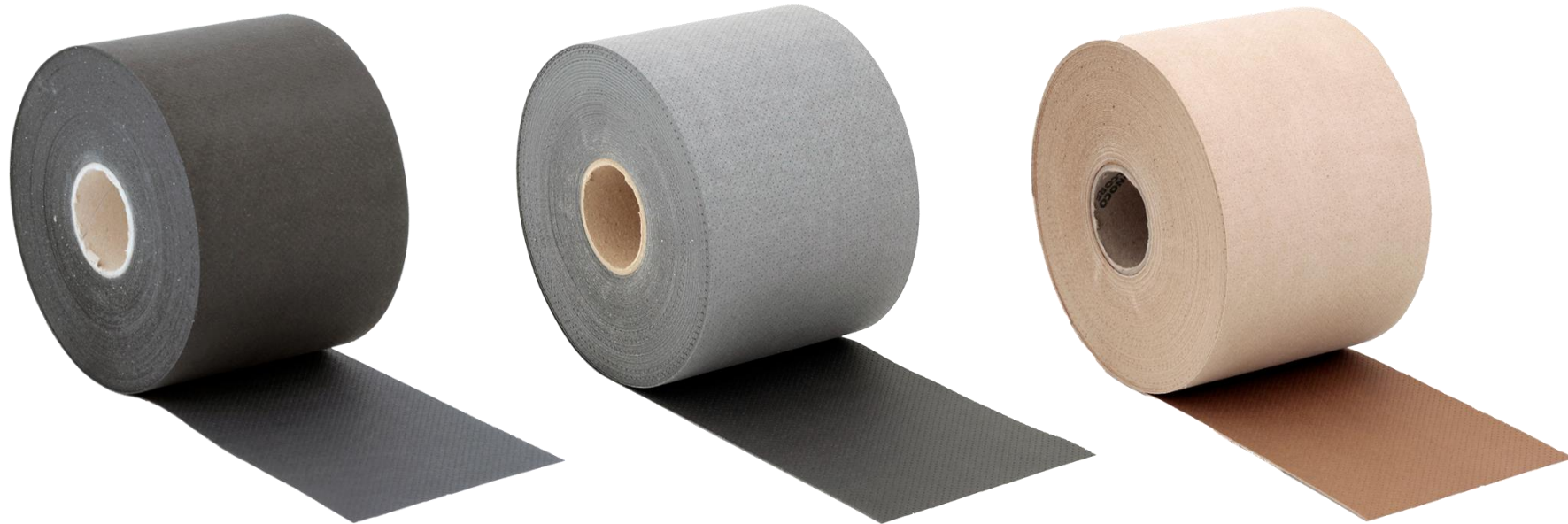
FIF Economie 45



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
Fräskeil aus einer Komponente	Stärke: Ferse 30 mm, Vorfuß 10 mm	In Alltagschuhe und Hausschuhe
In Schmiege gefertigt	Breite: 250 mm	Soft-Einlage für Personen, die wenig Korrektur und Fuß-Führung benötigen.
Shorehärten 45° Shore (blau)	Länge: <ul style="list-style-type: none"> • 300 mm • 330 mm • 360 mm 	Für Einlagen mit weniger Rückstellkraft und weniger Belastung.

Feetinform-Bezugsmaterial

Mikrofaser in Lederoptik



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Ein Bezugsmaterial aus Mikrofaser in einer Lederoptik.</p> <p>In den Farben: Schwarz, Anthrazit, Natur.</p> <p>100% Microfaser - frei von Chrom VI. Geprüft nach Oeko Tex Standard 100.</p> <p>Wird umweltfreundlich und CO2-frei produziert.</p>	<p>Stärke: 0,8mm</p> <p>Rolle: 25m x 120mm</p>	<p>Bezugsmaterial für Einlagen von Alltag- und Hausschuhen.</p> <p>100 % atmungsaktiv, nimmt das 8-fache seines Raumgewichtes an Feuchtigkeit auf.</p> <p>Begünstigt ein einfachen Ein- und Aussteigen in den Schuh und bietet dennoch genügend Halt.</p> <p>Sehr abriebfest, antimikrobiell, geruchsabweisend, hypoallergen, hochgradig rissfest, nähbar, schweißbeständig, weich und formbar, einfach verklebbar, hydrophil und waschbar (95 °C).</p>

Feetinform-Bezugsmaterial

EVA2mm



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Eine Komponente EVA in Farben</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marmoriert Blau/Grau • Marmoriert Schwarz/Grau <p>Shorehärte: 40° Shore</p>	<p>Stärke: 2mm</p> <p>Größe: ca. 105 x 160-210</p>	<p>Bezugsmaterial für Einlagen von Alltag-, Hausschuhen und Sportschuhe</p> <p>Rutschhemmend und bietet einen guten Halt im Schuh.</p> <p>Schweißbeständig, weich und formbar, einfach verklebbar.</p>

Feetinform-Bezugsmaterial

Weichpolstermaterial



BESCHREIBUNG	GRÖßEN	EINSATZ
<p>Eine Komponente EVA</p> <p>Shorehärten: 40° Shore</p>	<p>Stärke: 3,2mm</p> <p>Breite x Länge: 1.370 x 1.000 mm</p>	<p>Bezugsmaterial für Einlagen von Alltag-, Hausschuhen.</p> <p>Speziell für Diabetiker- und Rheuma-Patienten geeignet.</p>

Feetinform-Fräsrohlinge

Empfehlung von Feetinform:

- **Blockgröße**
 - Länge 300 mm bis Schuhgröße 40
 - Länge 330 mm von 41 bis 45
 - Länge 360 mm ab Schuhgröße 46
 - Bei „FIF-Diabetes“ Einheitsgröße 360 mm
- **Hochwertige 3 Komponenten Schuheinlage für Alltagschuhe, Hausschuhe und Sportschuhe**
 - „FIF-Deluxe“ für Personen mit normaler Belastung
 - „FIF-Control“ für Personen mit stärkerer Belastung
- **Bei Rheuma oder Diabetes**
 - „FIF-Diabetes rebu3“ Bettungseinlagen bei Rheuma oder Diabetes
 - „FIF-Diabetes rebu10“ Bettungseinlagen oder Entlastungseinlage bei Rheuma oder Diabetes
- **Comfort Einlagen**
 - „FIF-Standard 45°/40°“ wenig Korrektur und Fuß-Führung, weniger Rückstellkraft und weniger Belastung
 - „FIF-Standard 40°/60°“ sehr wenig Korrektur und Fuß-Führung, weniger Rückstellkraft und stärker Belastung
 - „FIF-Standard 45°/60°“ wenig Korrektur und Fuß-Führung, weniger Rückstellkraft und stärkere Belastung
 - „FIF-Standard 50°/40°“ mehr Korrektur und Fuß-Führung, mehr Rückstellkraft und weniger Belastung
- **Soft-Einlagen**
 - „FIF-Economie 40°“ für Personen, die wenig Belastung haben und weniger Korrektur benötigen
 - „FIF-Economie 45°“ für Personen, die normale Belastung haben und weniger Korrektur benötigen
- **Bezugsmaterial**
 - EVA für Alltag-, Hausschuhen und Sportschuhe
 - Mikrofaser in Lederoptik für Alltag-, Hausschuhen
 - Weichpolstermaterial für Diabetiker und Rheumatiker

FIF-Preisliste

Fräsblöcke/Rohlinge

BEZEICHNUNG	PREIS PRO BLOCK Länge: 300mm, 330mm	PREIS PRO BLOCK Länge: 360mm
FIF Deluxe	10,90€	12,10€
FIF Control	10,90€	12,10€
FIF-Diabetes rebu3	-	12,50€
FIF-Diabetes rebu10	-	12,50€
FIF Standard 45/40	9,20 €	10,40€
FIF Standard 40/60	9,20 €	10,40€
FIF Standard 45/60	9,20 €	10,40€
FIF Standard 50/40	9,20 €	10,40€
FIF Economie 40	8,30 €	9,50€
FIF Economie 45	9,10 €	10,30€
FIF Block-MIX-S (ab 100 Blocks)	10,90€	10,90€
FIF Block-MIX- C (ab 100 Blocks)	10,90€	10,90€

Bezugsmaterial

BEZEICHNUNG	FARBEN	PREIS
1 Rolle Mikrofaser in Lederoptik Rolle: 25mx120mm (für ca. 32 Paar)	3 Farben	69,00€
1qm EVA 2mm (für ca. 11 Paar)	Marmoriert Blau/Grau Marmoriert Schwarz/Grau	15,90€
Weichpolstermaterial 1370 x 1000 x 3,2 mm	Mit schwarzem Lycra-Bezug kaschiert	115,00€

FIF-Preisliste

FIF Block MIX-S (Sport/Aktiv)

GRÖßE	BEZEICHNUNG	ANTEIL
300	FIF Deluxe	10%
330	FIF Deluxe	15%
360	FIF Deluxe	10%
300	FIF Control	10%
330	FIF Control	15%
360	FIF Control	10%
300	FIF Standard 45/40	10%
330	FIF Standard 45/40	10%
360	FIF Standard 45/40	10%

FIF Block MIX-C (Comfort/Standard)

GRÖßE	BEZEICHNUNG	ANTEIL
300	FIF Deluxe	15%
330	FIF Deluxe	15%
360	FIF Deluxe	10%
300	FIF Standard 45/40	15%
330	FIF Standard 45/40	15%
360	FIF Standard 45/40	10%
360	FIF Diabetes Rebu3	10%
360	FIF Diabetes Rebu10	10%