

Katalog Einlagen



AQUILIN RÖDER GMBH
Ihr Partner Im Bereich
Orthopädische Einlagen-Rohlinge

	oh	ne F	ers	ens	oorr	1				
				Arti	kel	Nr.:				Größe
PP - Kern	1 1 1 0 0 0 0 1 0									



Der PP-Rohling ist ein sehr leichter und dünner Rohling mit einer Fersenmulde, optional mit einer Fersenspornausspahrung.

Ein weiterer Vorteil unseres Kernes ist, dass die gesamte Grundfläche der Pelotte abgedeckt wird.

Verfügbar in Doppelgrößen. 35/36, 37/38, 39/40, 41/42, 43/44, 45/46, 47/50

	m	it Fe	erse	nsp	orn						
				Arti	kel l	Nr.:				Größe	
PP - beige	1	1 1 1 0 0 0 1 1 1									







Decksohle: keine Polstersohle: keine Quergewölbe: kein

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)
Unterbau: 3/4 lang, wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

Größen: von Größe 35/36 bis Größe 49/50 (in Doppelgrößen)

	oh	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel l	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	1	1	1	0	0	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	1	1	1	0	0	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	1	1	1	0	0	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	1	1	1	0	0	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	1	1	1	0	0	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	1	1	1	0	0	0	0	60	0	

	rr	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Arti	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	1	1	1	0	0	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	1	1	1	0	0	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	1	1	1	0	0	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	1	1	1	0	0	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	1	1	1	0	0	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	1	1	1	0	0	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: keine Polstersohle: keine Quergewölbe: kein

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)
Unterbau: lang, wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten lang				Arti	kel l	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	1	1	1	0	0	0	0	11	0	
Sohlenstoff schwarz	1	1	1	0	0	0	0	21	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	1	1	1	0	0	0	0	31	0	
1,5 mm Gummikork	1	1	1	0	0	0	0	41	0	
2,0 mm Thermokork	1	1	1	0	0	0	0	51	0	
2,0 mm Presskork	1	1	1	0	0	0	0	61	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn						
Unterbauten lang				Arti	ikel	Nr.:				Größe	
Sohlenstoff beige	1	1	1								
Sohlenstoff schwarz	1	1	1								
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	1	1	1	0	0	0	0	31	1		
1,5 mm Gummikork	1	1	1	0	0	0	0	41	1		
2,0 mm Thermokork	1	1	1								
2,0 mm Presskork	1	1	1								



Unterbau lang



Polstersohle: 3 mm Thermoschaum rot, Shore A ca. 35° perf.

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	10	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	10	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	10	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	10	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	10	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	10	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	10	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	10	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	10	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	10	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	10	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	10	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Polstersohle: 3 mm Thermoschaum blau, Shore A ca. 35° perf.

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	11	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	11	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	11	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	11	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	11	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	11	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	11	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	11	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	11	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	11	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	11	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	11	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Polstersohle: 3 mm Thermoschaum gelb, Shore A ca. 35° perf.

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	12	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	12	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	12	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	12	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	12	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	12	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	12	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	12	2	1							
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	12	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	12	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	12	2	1							
2,0 mm Presskork	12	12 2 1 1 1 0 0 60 1								



Unterbau 3/4 lang



Polstersohle: 3 mm Thermoschaum beige, Shore A ca. 35° perf.

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	13	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	13	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	13	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	13	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	13	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	13	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	13	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	13	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	13	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	13	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	13	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	13	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: 1,5 mm PU Schaum blau / rot

Polstersohle: keine

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	16	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	16	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	16	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	16	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	16	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	16	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	16	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	16	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	16	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	16	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	16	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	16	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle:Microfaser muskatPolstersohle:1,5 mm WBT (PPT)Quergewölbe:Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	17	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	17	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	17	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	17	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	17	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	17	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	17	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	17	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	17	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	17	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	17	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	17	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Velon beige

Polstersohle: keine

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	18	2	1	1	1	0	0	11	0	
Sohlenstoff schwarz	18	2	1	1	1	0	0	21	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	18	2	1	1	1	0	0	31	0	
1,5 mm Gummikork	18	2	1	1	1	0	0	41	0	
2,0 mm Thermokork	18	2	1	1	1	0	0	51	0	
2,0 mm Presskork	18	2	1	1	1	0	0	61	0	

		–								
	m	nit H	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	18	2	1	1	1	0	0	11	1	
Sohlenstoff schwarz	18	2	1							
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	18	2	1	1	1	0	0	31	1	
1,5 mm Gummikork	18	2	1	1	1	0	0	41	1	
2,0 mm Thermokork	18	2	1							
2,0 mm Presskork	18	2	1							



Unterbau lang



Decksohle: Velon blau **Polstersohle:** keine

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	19	2	1	1	1	0	0	11	0	
Sohlenstoff schwarz	19	2	1	1	1	0	0	21	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	19	2	1	1	1	0	0	31	0	
1,5 mm Gummikork	19	2	1	1	1	0	0	41	0	
2,0 mm Thermokork	19	2	1	1	1	0	0	51	0	
2,0 mm Presskork	19	2	1	1	1	0	0	61	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten lang				Größe						
Sohlenstoff beige	19	2	1	1	1	0	0	11	1	
Sohlenstoff schwarz	19	2	1	1	1	0	0	21	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	19	2	1	1	1	0	0	31	1	
1,5 mm Gummikork	19	2	1	1	1	0	0	41	1	
2,0 mm Thermokork	19	2	1	1	1	0	0	51	1	
2,0 mm Presskork	19	2	1	1	1	0	0	61	1	



Unterbau lang



Decksohle: Microfließ beige

Polstersohle: 3 mm Carbosan orange **Quergewölbe:** Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	porr	ı				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	21	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	21	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	21	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	21	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	21	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	21	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	21	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	21	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	21	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	21	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	21	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	21	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Microfleece blau

Polstersohle: 3 mm Carbosan orange **Quergewölbe:** Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	22	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	22	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	22	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	22	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	22	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	22	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	22	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	22	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	22	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	22	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	22	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	22	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle:Microfleece schwarzPolstersohle:3 mm Carbosan orangeQuergewölbe:Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	23	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	23	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	23	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	23	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	23	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	23	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	nit F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	23	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	23	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	23	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	23	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	23	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	23	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Microfaser beige

Polstersohle: 3 mm Thermoschaum weiß

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

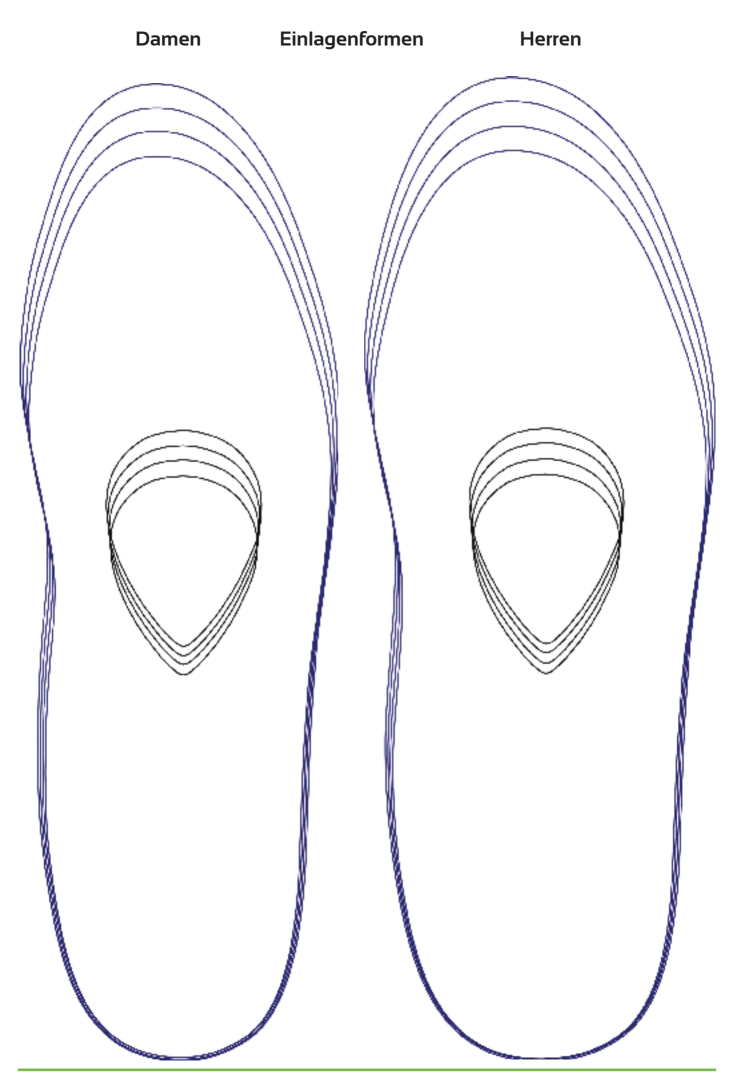
Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	26	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	26	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	26	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	26	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	26	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	26	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	26	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	26	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	26	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	26	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	26	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	26	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



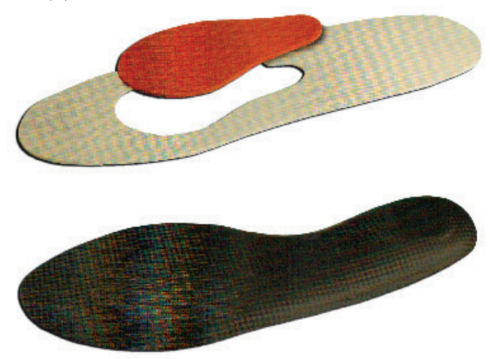
Individuelle Einlagengestaltung

Stellen Sie Ihre Individuelle Kopie-Einlage mit unserem Baukasten System zusammen, Ihre Vorteile dabei sind zB.:

- Verringerung der Fertigungskosten
- Abwälzen eines Teils des unternehmerischen Risikos auf den Lieferanten
- flexibles Reagieren auf Nachfrageänderung gleichzeitig können Sie sich von Ihren Mitbewerbern durch eine Individuell gestaltete Orthopädische Einlage unterscheiden.



- Polstermaterial 3 mm Thermoschaum mit Aussparung im Bereich im Vor- & Mittelfußbereich
- Vorfußweichbettung MFK 2-4, 3,2 mm Poron



Das Ergebnis ist eine individuell gestaltete Weichbettungskopieeinlage mit einer Polsterschicht aus:

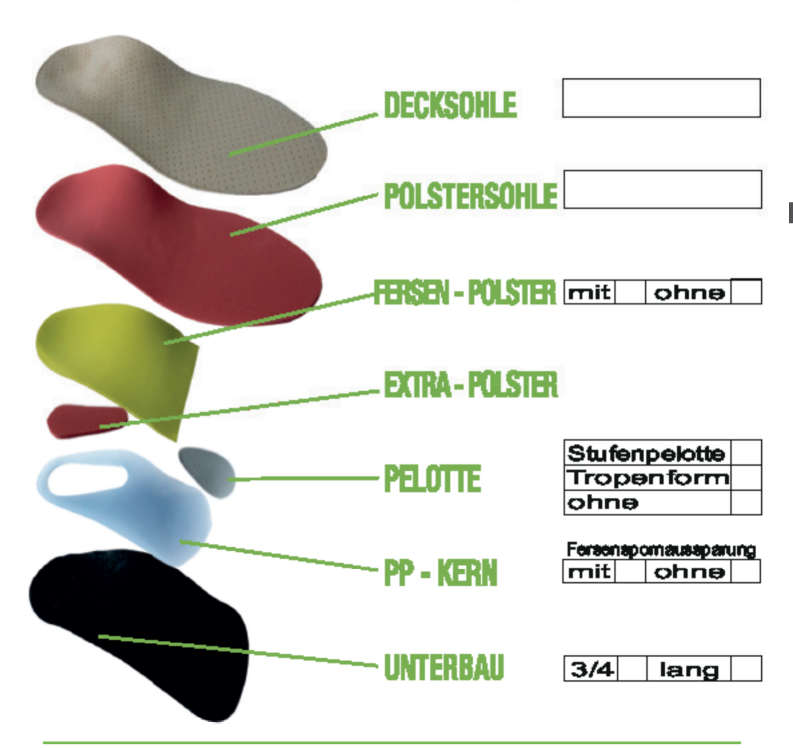
- Decke: Microfaser
- Polsterschicht: 3 mm Thermoschaum,
- Vorfußweichbettung MFK 2-4, 3,2 mm Poron
- Weichschaumpelotte,
- PP-Kern mit lokaler Fersenspronaussparung in Zugrichtung der Plantarfaszie gefüllt mit 3,2 mm Poron
- Unterbau: Sohlenstoff in Carbonoptik



Telefonische Unterstützung und Beratung unter:

0821 / 48 69 710 Mo-Fr, 08:30 - 17:30 Uhr

stellen Sie sich die Materialien anhand der Zeichnung selbst zusammen und schreiben uns ihre Wünsche dazu, wir erstellen ihnen dann ein Handmuster und ein für Sie zugeschnittenes Angebot.







Decksohle: Microfaser muskat

Polstersohle: 3 mm Thermoschaum weiß

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	ı				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	27	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	27	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	27	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	27	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	27	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	27	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	27	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	27	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	27	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	27	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	27	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	27	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Microfaser grau **Polstersohle:** 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel l	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	28	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	28	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	28	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	28	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	28	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	28	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	28	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	28	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	28	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	28	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	28	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	28	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Microfaser grau

Polstersohle: 3 mm WBT (PPT) beige **Quergewölbe:** Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	ı				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	29	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	29	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	29	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	29	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	29	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	29	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	29	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	29	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	29	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	29	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	29	2	1							
2,0 mm Presskork	29	2	1							



Unterbau 3/4 lang

onSteam® ist die neue **Mikrofaser**, die von der Grupo Morón entwickelt wurde und die ein Hautgefühl vermittelt, **100% atmungsaktiv** ist und eine Absorptionsfähigkeit vom **8-fachen** seines Gewichts an Wasser aufweist. Perfekt als Innenfutter von Schuhen.

Mit seiner **wärmeregulierenden Wirkung** bietet es maximalen Komfort und vollständige Trocknung. Der Schweiß sammelt sich nicht mehr im Inneren des Schuhs an, sondern der Stoff begünstigt seine Verdunstung, so dass der Fuß **immer trocken** bleibt.



Vorteile

Absorption – Desorption = völlig trocken.

Erhöhte Abriebfestigkeit.

Antibakteriell.

Antimikrobiell.

Verursacht keine schlechten Gerüche.

Wärmeregulierende Wirkung.

Maximale Wasserabscheidung.

Erhöhte Reißfestigkeit.

Erhöhte Haftkompatibilität.

Hohe Nahtfestigkeit.

Hypoallergen.

Feuchtigkeitsaufnehmend.

Waschbar (bis 95°C, ohne einzulaufen und Aufrechterhaltung aller seiner Eigenschaften).

Formbar.

Ölabweisend.

Möglichkeit der Schaffung personalisierter Aromen.

Schweißechtheit.

Reibungsbeständigkeit.

100% atmungsaktiv.

Ökologisch. CO2-freies Fertigungssystem.

Frei von Chrom VI.

Produkt aus 100% Mikrofasern.





Decksohle: Moron beige perf. **Polstersohle:** 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	31	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	31	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	31	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	31	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	31	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	31	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn			1		
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	31	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	31	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	31	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	31	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	31	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	31	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Moron beige perf.
Polstersohle: 3 mm WBT (PPT)
Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	32	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	32	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	32	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	32	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	32	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	32	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn						
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe	
Sohlenstoff beige	32	2	1	1	1	0	0	10	1		
Sohlenstoff schwarz	32	32 2 1 1 1 0 0 20 1									
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	32	2	1	1	1	0	0	30	1		
1,5 mm Gummikork	32	2	1	1	1	0	0	40	1		
2,0 mm Thermokork	32	2	1								
2,0 mm Presskork	32	32 2 1 1 1 0 0 60 1									



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Moron dunkel grau perf.

Polstersohle: 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	33	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	33	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	33	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	33	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	33	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	33	2	1	1	1	0	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Art	ikel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	33	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	33	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	33	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	33	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	33	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	33	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Microfaser grau **Polstersohle:** 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenkeil: 3 mm Poron XRD gelb

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	35	2	1	1	1	1	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	35	2	1	1	1	1	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	35	2	1	1	1	1	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	35	2	1	1	1	1	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	35	2	1	1	1	1	0	50	0	
2,0 mm Presskork	35	2	1	1	1	1	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	35	2	1	1	1	1	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	35	2	1	1	1	1	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	35	2	1	1	1	1	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	35	2	1	1	1	1	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	35	2	1	1	1	1	0	50	1	
2,0 mm Presskork	35	2	1	1	1	1	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle:Microfaser grauPolstersohle:3 mm WBT (PPT)Quergewölbe:Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenkeil: 3 mm Poron XRD gelb

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohi	ne F	ers	ens	oorr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Arti	kel	Nr.:				Größe
Sohlenstoff beige	36	2	1	1	1	1	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	36	2	1	1	1	1	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	36	2	1	1	1	1	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	36	2	1	1	1	1	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	36	2	1	1	1	1	0	50	0	
2,0 mm Presskork	36	2	1	1	1	1	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn					
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	36	2	1	1	1	1	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	36	2	1	1	1	1	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	36	2	1	1	1	1	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	36	2	1	1	1	1	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	36	2	1	1	1	1	0	50	1	
2,0 mm Presskork	36	2	1	1	1	1	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Moron beige perf. **Polstersohle:** 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenkeil: 3 mm Poron XRD gelb

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	37	2	1	1	1	1	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	37	2	1	1	1	1	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	37	2	1	1	1	1	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	37	2	1	1	1	1	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	37	2	1	1	1	1	0	50	0	
2,0 mm Presskork	37	2	1	1	1	1	0	60	0	

	m	it F	erse	ensp	orn			1		
Unterbauten 3/4 lang				Größe						
Sohlenstoff beige	37	2	1	1	1	1	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	37	2	1	1	1	1	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	37	2	1	1	1	1	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	37	2	1	1	1	1	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	37	2	1	1	1	1	0	50	1	
2,0 mm Presskork	37	2	1	1	1	1	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Moron beige perf.
Polstersohle: 3 mm WBT (PPT)
Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenkeil: 3 mm Poron XRD gelb

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohne Fersensporn											
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:										
Sohlenstoff beige	38	2	1	1	1	1	0	10	0			
Sohlenstoff schwarz	38	2	1	1	1	1	0	20	0			
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	38	2	1	1	1	1	0	30	0			
1,5 mm Gummikork	38	2	1	1	1	1	0	40	0			
2,0 mm Thermokork	38	2	1	1	1	1	0	50	0			
2,0 mm Presskork	38	2	1	1	1	1	0	60	0			

	mit Fersensporn									
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								Größe
Sohlenstoff beige	38	2	1	1	1	1	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	38	38 2 1 1 1 1 0 20 1								
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	38	2	1	1	1	1	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	38	2	1	1	1	1	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	38	2	1	1	1	1	0	50	1	
2,0 mm Presskork	38	2	1	1	1	1	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Moron dunkel grau perf.

Polstersohle: 3 mm Poron

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenkeil: 3 mm Poron XRD gelb

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	ohne Fersensporn											
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:										
Sohlenstoff beige	39	2	1	1	1	1	0	10	0			
Sohlenstoff schwarz	39	2	1	1	1	1	0	20	0			
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	39	2	1	1	1	1	0	30	0			
1,5 mm Gummikork	39	2	1	1	1	1	0	40	0			
2,0 mm Thermokork	39	2	1	1	1	1	0	50	0			
2,0 mm Presskork	39	2	1	1	1	1	0	60	0			

mit Fersensporn										
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								
Sohlenstoff beige	39	2	1	1	1	1	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	39	2	1	1	1	1	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	39	2	1	1	1	1	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	39	2	1	1	1	1	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	39	2	1	1	1	1	0	50	1	
2,0 mm Presskork	39	2	1	1	1	1	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Ziegenleder perf.

Polstersohle: 3 mm Thermoschaum Shore A ca. 30°

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								
Sohlenstoff beige	41	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	41	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	41	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	41	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	41	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	41	2	1	1	1	0	0	60	0	

	mit Fersensporn										
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								Größe	
Sohlenstoff beige	41	2	1	1	1	0	0	10	1		
Sohlenstoff schwarz	41	41 2 1 1 1 0 0 20 1									
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	41	2	1	1	1	0	0	30	1		
1,5 mm Gummikork	41	2	1	1	1	0	0	40	1		
2,0 mm Thermokork	41	2	1	1	1	0	0	50	1		
2,0 mm Presskork	41	2	1	1	1	0	0	60	1		



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Kalbleder perf.

Polstersohle: 3 mm Thermoschaum Shore A ca. 30°

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

ohne Fersensporn											
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:									
Sohlenstoff beige	42	2	1	1	1	0	0	10	0		
Sohlenstoff schwarz	42	2	1	1	1	0	0	20	0		
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	42	2	1	1	1	0	0	30	0		
1,5 mm Gummikork	42	2	1	1	1	0	0	40	0		
2,0 mm Thermokork	42	2	1	1	1	0	0	50	0		
2,0 mm Presskork	42	2	1	1	1	0	0	60	0		

mit Fersensporn										
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								Größe
Sohlenstoff beige	42	2	1	1	1	0	0	10	1	
Sohlenstoff schwarz	42	2	1	1	1	0	0	20	1	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	42	2	1	1	1	0	0	30	1	
1,5 mm Gummikork	42	2	1	1	1	0	0	40	1	
2,0 mm Thermokork	42	2	1	1	1	0	0	50	1	
2,0 mm Presskork	42	2	1	1	1	0	0	60	1	



Unterbau 3/4 lang



Decksohle: Rinderleder perf.

Polstersohle: keine

Quergewölbe: Weichschaumpelotte

Versteifung: PP-Kern (Kunststoffkern mit Fersenmulde)

Unterbau: wahlweise siehe Tabelle unten

Fersenspornaussparung: gefüllt mit 4 mm Poron, wahlweise siehe Tabelle unten

	oh	ne F	ers	ens	porr	1				
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								
Sohlenstoff beige	43	2	1	1	1	0	0	10	0	
Sohlenstoff schwarz	43	2	1	1	1	0	0	20	0	
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	43	2	1	1	1	0	0	30	0	
1,5 mm Gummikork	43	2	1	1	1	0	0	40	0	
2,0 mm Thermokork	43	2	1	1	1	0	0	50	0	
2,0 mm Presskork	43	2	1	1	1	0	0	60	0	

	mit Fersensporn										
Unterbauten 3/4 lang		Artikel Nr.:								Größe	
Sohlenstoff beige	43	2	1	1	1	0	0	10	1		
Sohlenstoff schwarz	43	43 2 1 1 1 0 0 20 1									
Sohlenstoff Carbon Optik schwarz	43	2	1	1	1	0	0	30	1		
1,5 mm Gummikork	43	2	1	1	1	0	0	40	1		
2,0 mm Thermokork	43	2	1	1	1	0	0	50	1		
2,0 mm Presskork	43	2	1	1	1	0	0	60	1		



Unterbau 3/4 lang

AGB LIEFERUNGS- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Unter nachstehenden Lieferungs- und Zahlungsbedingungen arbeiten wir gerne für Sie.

Allgemeine Bedingungen:
Die Angebote, Verkäufe, Lieferungen und Berechnungen erfolgen zu den nachstehenden Bedingungen, sowie zu unseren am Tage der Lieferung gültigen Preisen, deren jederzeitige Änderungen uns vorbehalten bleibt. Insofern sind unsere Angebote und Liefervereinbarungen freibleibend. Modelländerungen, Druckfehler sowie Zwischenverkauf behalten wir uns ausdrücklich vor. Mit dem Erscheinen des neuen Kataloges verlieren sämtliche früheren Preislisten und Kataloge ihre Gültigkeit. Die in der Preisliste genannten Preise verstehen sich zusätzlich der zum Zeitpunkt der Rechnungserstellung geltenden Mehrwertsteuer.

1. Lieferung und Versandkosten:

Lieferungen erfolgen stets auf Rechnung und Gefahr des Empfängers. Bitte beachten Sie:

Unsere Sendungen innerhalb der Bundesrepublik Deutschland erfolgen frei Bestimmungsort. Bei einem Warenwert bis EUR 150,- werden EUR 7,90 als Versand + Verpackungskostenanteil berechnet. Vom Kunden gewünschte oder zum Versand nach erfolgten Hinweis erforderliche Sonderverpackungen werden extra in Rechnung gestellt. Als Versandart wird immer der billigste Versandweg gewählt. Bei Sonderwünschen (z.B. Express) werden die Mehrkosten in jedem Fall berechnet.

2. Lieferzeit:

Alle Aufträge werden nur unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung angenommen. Artikel, die bei der Bestellung vergriffen sind, werden automatisch zur Nachlieferung in Nota genommen. Höhere Gewalt, Betriebsstörungen, behördliche Maßnahmen oder andere unvorhergesehene Umstände, die bei uns oder den Zulieferanten eintreten, entbinden uns von der Einhaltung vereinbarter Lieferfristen und geben uns außerdem das Recht, weitere Lieferungen ohne Nachlieferungsverpflichtungen und ohne Gewährung von Schadensersatz einzustellen. Für eine durch unseren Vorlieferanten verschuldete Verzögerung oder Nichtlieferung können wir in keinem Fall eintreten. Rückständige Ware, die innerhalb von 8 Wochen oder 60 Tagen nicht ausgeliefert werden konnte, wird automatisch storniert, ohne weitere Benachrichtigung. Wir bitten um Neu- oder Ersatzartikelbestellung in diesem Fall. Unbeschadet eventuell vereinbarter Lieferfristen geraten wir nicht in Lieferverzug, solange der Käufer aufgrund

laufender Rechnungen sich uns gegenüber im Zahlungsverzug befindet. 3. Gewährleistung, Sach-, Rechtsmängel, Haftung:

3.1 Sachmängel

5.1 Germanger Für Sach- und Rechtsmängel der Lieferung leistet der Verkäufer, unter Ausschluss weiterer Ansprüche, Gewähr wie folgt: Erkennbare Mängel sind dem Verkäufer unverzüglich, spätestens innerhalb von 8 Tagen nach Empfang der Ware, nicht erkennbare Mängel unverzüglich nach Entdeckung unter Angabe von Bestelldaten und der Rechnungsnummer schriftlich anzuzeigen. Ansprüche des Käufers wegen Sachmängeln verjähren in einem Jahr ab Gefahrübergang. Hiervon ausgenommen sind Mängelansprüche von Verbrauchern sowie Schadensersatzansprüche wegen der Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit und/oder Schadensersatzansprüche aufgrund von grob fahrlässig oder vorsätzlich verursachten Schäden durch den Verkäufer. Insoweit gelten die gesetzlichen Verjährungsfristen.

Bei begründeter Mängelrüge verpflichtet sich der Verkäufer innerhalb angemessener Frist entweder durch Nachbesserung oder Neulieferung den Mangel zu beseitigen. Schlägt eine Nachbesserung trotz dreifachen Versuchs fehl oder ist dies unmöglich oder für den Kunden unzumutbar, ist der Kunde berechtigt, den Kaufpreis in Absprache zu mindern

oder vom Vertrag zurückzutreten. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Aufwendungsersatz- oder Schadensersatzansprüche wegen Mängel- oder Mängelfolgeschäden bestehen nicht. Keine Gewährleistung wird bei eigenmächtigen Nacharbeiten, ungeeigneter oder unsachgemäßer Behandlung bzw. Lagerung sowie bei Verschleiß oder Abnutzung geleistet. Liegt nur ein unerheblicher Mangel vor, steht dem Kunde lediglich, nach Vereinbarung mit dem Verkäufer, ein Recht zur Minderung des Vertragspreises zu. Beanstandete Ware darf nur mit unserer ausdrücklichen vorherigen Genehmigung zurückgesandt werden. Angaben über Abmessungen, Gewichte oder andere physikalischen Leistungsmerkmale, gleich ob in Katalogen, Prospekten, technischen Zeichnungen oder sonstigen Vertragsunterlagen enthalten, sind ohne unsere ausdrückliche zusätzliche Gewährübernahme lediglich Näherungswerte und gelten nicht als vereinbart. Muster oder Proben dienen nur der Beschaffenheitsbeschreibung und gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften der Ware.

Rückgabe oder Umfausch fest bestellter, mangelfreier und ordnungsgemäß gelieferter Ware ist immer möglich. Rücksendungen die unfrei erfolgen werden nicht angenommen. Für die durch die Annahmeverweigerung entstehenden Mehrkosten übernehmen wir keine Haftung.
Waren, die nach Rechnungsdatum älter als 12 Monate sind, können nicht mehr zur Gutschrift bzw. zum Umtausch angenommen werden. Ordnungsgemäß gelieferte Waren, die

wir nicht am Lager führen und nur auf ausdrücklichen Wunsch beschafft haben, sind von Rückgabe oder Umtausch ausgeschlossen. 3.2 Haftung bei Transportschaden.

Erkennbare Mängel am Transportgut sind dem Frachtführer bei Anlieferung anzuzeigen, die Beschädigung muss durch den Frachtführer schriftlich bestätigt werden. Des Weiteren ist der Verkäufer davon unverzüglich in Kenntnis zu setzen. Erfolgt die Schadensanzeige durch den Empfänger schuldhaft nicht oder verspätet und bleibt der Regress des Verkäufers gegenüber dem Frachtführer deshalb erfolglos, können auch gegenüber dem Verkäufer keine Mängelansprüche geltend gemacht werden. Die Mängelansprüche des Kunden sind auf den Umfang der Haftung des Frachtführers begrenzt. Die gelieferte Ware ist zu untersuchen und äußerlich nicht erkennbare Mängel, welche durch den Transport entstanden sind, dem Verkäufer innerhalb von 7 Tagen nach Empfang der Ware, unter Angabe von Bestelldaten und der Rechnungsnummer, schriftlich anzuzeigen. Zeigt sich später ein solcher transportbedingter Mangel, ist dies unverzüglich nach Entdeckung unter Angabe von Bestelldaten und Rechnungsnummer schriftlich anzuzeigen.

3.3 Rechtsmängel/Haftung:
Für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, haftet der Verkäufer nur bei Vorsatz, schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit bzw. arglistigem Verschweigen. Die Haftung ist begrenzt auf den vertragstypischen, vernünftigerweise vorhersehbaren Schaden. Die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt. 4. Eigentumsvorbehalt:

Wir behalten uns das Eigentum an sämtlichen von uns gelieferten Waren bis zur vollständigen Bezahlung aller auch künftig oder bedingt entstehenden Forderungen vor. Der Käufer ist jedoch berechtigt, die Ware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr an einen Dritten weiterzuveräußern oder weiterzuverarbeiten. Der Käufer tritt jedoch schon bei Abschluss des Kaufvertrages bis zur völligen Tilgung aller unserer Forderungen aus Warenlieferungen, die ihm aus der Weiterveräußerung entstandenen Forderungen gegen seine Abnehmer mit allen Rechten an uns ab. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, die Abtretung den Unterbestellern bekanntzugeben und uns die zur Geltendmachung unserer Ansprüche erforderlichen Auskünfte und Unterlagen vorzulegen. Vor erfolgter Bezahlung aller Forderungen darf der Käufer die ihm gelieferte Ware weder verpfänden noch sicherheitshalber übereignen. Die Rückforderung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware bedeutet nicht ohne weiteres gleichzeitig die Erklärung des Rücktritts vom Vertrag. Wird unser Eigentum beim Käufer in irgendeiner Weise gefährdet, hat dieser unverzüglich Mitteilung zu machen. Saldoziehung und Saldoanerkennung berühren den Eigentumsvorbehalt nicht. Der Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens berechtigt den Verkäufer vom Vertrag zurückzutreten und die sofortige Rückgabe des Liefergegenstandes zu verlangen.

5. Rücktritt:

Unbeschadet weiterer gesetzlicher oder sich aus diesen Bedingungen ergebener Rechte sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten, wenn der Kunde falsche Angaben über die seine Kreditwürdigkeit bedingenden Tatsachen gemacht hat. Gleiches gilt, wenn uns Tatsachen bekannt werden, die geeignet sind, vernünftige Zweifel an der gegenwärtigen oder künftigen Kreditwürdigkeit des Kunden aufkommen zu lassen und wir den Kunden vergeblich unter Fristsetzung zur Stellung einer Sicherheit bis zur Höhe aller bestehenden oder bereits durch Vertrag begründeten Restverbindlichkeit aufgefordert haben erung trotz dreifachen Versuchs fehl oder ist dies unmöglich oder für den Kunden unzumutbar, ist der Kunde berechtigt, den Kaufpreis in Absprache zu mindern oder vom Vertrag zurückzutreten. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Aufwendungsersatz- oder Schadensersatzansprüche wegen Mängel- oder Mängelfolgeschäden bestehen nicht. Keine Gewährleistung wird bei eigenmächtigen Nacharbeiten, ungeeigneter oder unsachgemäßer Behandlung bzw. Lagerung sowie bei Verschleiß oder Abnutzung geleistet. Liegt nur ein unerheblicher Mangel vor, steht dem Kunde lediglich, nach Vereinbarung mit dem Verkäufer, ein Recht zur Minderung des Vertragspreises zu. Beanstandete Ware darf nur mit unserer ausdrücklichen vorherigen Genehmigung zurückgesandt werden. Angaben über Abmessungen, Gewichte oder andere physikalischen Leistungsmerkmale, gleich ob in Katalogen, Prospekten, technischen Zeichnungen oder sonstigen Vertragsunterlagen enthalten, sind ohne unsere ausdrückliche zusätzliche Gewährübernahme lediglich Näherungswerte und gelten nicht als vereinbart. Muster oder Proben dienen nur der Beschaffenheitsbeschreibung und gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften der Ware.

Rückgabe oder Umtausch fest bestellter, mangelfreier und ordnungsgemäß gelieferter Ware ist immer möglich. Rücksendungen die unfrei erfolgen werden nicht angenommen. Für die durch die Annahmeverweigerung entstehenden Mehrkosten übernehmen wir keine Haftung.

Waren, die nach Rechnungsdatum älter als 12 Monate sind, können nicht mehr zur Gutschrift bzw. zum Umtausch angenommen werden. Ordnungsgemäß gelieferte Waren, die wir nicht am Lager führen und nur auf ausdrücklichen Wunsch beschafft haben, sind von Rückgabe oder Umtausch ausgeschlossen.

Inland: Mit dem Tage der Rechnungsstellung beginnt die Fälligkeit der Rechnung und ist zahlbar dato Faktura per Bankeinzug 4% Skonto oder binnen 10 Tagen 3% Skonto, binnen 30 Tagen netto Kasse.

Bei Verrechnungen von Gutschriften sind diese erst vom Rechnungsbetrag abzusetzen und dann der Skontobetrag zu errechnen, Rücksendungen dürfen erst nach Erteilung der Gutschriftsanzeige durch uns verrechnet werden. Anderweitige Abzüge werden nicht anerkannt und in jedem Fall nachgefordert. Ebenso werden Differenzen aus Zahlungen ungeachtet des Entstehungsgrundes von uns nachgefordert. Berechtigte Nachlässe werden mit Gutschriftsanzeige ausdrücklich anerkannt.

7. Zahlungsverzug:
Bei Zahlungsverzug behalten wir uns vor, anstatt der gesetzlichen Verzugszinsen, Verzugszinsen in Höhe banküblicher Zinsen zu berechnen. Alle unsere Forderungen werden sofort fällig, wenn die Zahlungsbedingungen nicht eingehalten oder uns Umstände bekannt werden, die nach unserem pflichtgemäßen kaufmännischen Ermessen geeignet sind,

die Kreditwürdigkeit des Käufer zu mindern.
Wir sind dann auch berechtigt, unbeschadet weitergehender gesetzlicher Rechte noch ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauszahlung oder Nachnahme auszuführen oder Schadensersatz wegen Nichterfüllens zu verlanger

Die Weitergabe des Kataloges an private Endverbraucher ist untersagt.

9. Erfüllungsort und Gerichtsstand:
Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Augsburg. Ist der Käufer Vollkaufmann, so ist der ausschließliche Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus dem Liefervertrag für beide Teile Augsburg.

10. Es gilt deutsches Recht als vereinbart.

Sollte eine oder mehrere Bestimmungen dieser Bedingungen oder Teile hiervon unwirksam sein, wird hierdurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. In diesem Fall sind die Vertragspartner verpflichtet, an der Aufstellung einer Bestimmung mitzuwirken, die der unwirksamen Bestimmung wirtschaftlich am nächsten kommt. Die neu zu errichtende Bestimmung gilt für bereits abgeschlossene und künftige Geschäfte

Augsburg, im Mai 2018