

Auch ideal für das Anbringen von Orthesen

Nimmt im Handumdrehen jede Form an.



Lässt sich kalt und warm schneiden.

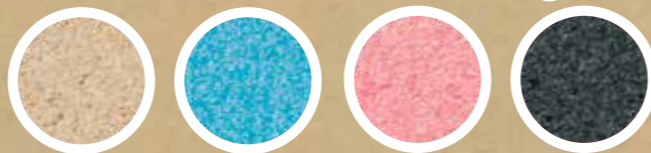


Bei anspruchsvolleren Anwendungen können die verschiedenen Materialien kombiniert werden.



Produkt	Dahlhausen-Code	Woodcast-Code	Packungsgrösse	Produktabmessungen
Woodcast® 1 mm Ribbon	80.300.04.005	D4500	2 pcs	4 cm x 5 m
	80.300.08.007	D8750	1 pcs	8 cm x 7,5 m
Woodcast® 2 mm	80.200.14.034	C1434	20 pcs	14,5 cm x 34 cm
	80.200.14.080	C1480	10 pcs	14,5 cm x 80 cm
	80.210.14.080	C1480F	10 pcs	14,5 cm x 80 cm
Woodcast® 2 mm Soft	80.201.14.034	F1434	20 pcs	14,5 cm x 34 cm
	80.201.14.080	F1480	10 pcs	14,5 cm x 80 cm
	80.211.14.095	F1495F	10 pcs	14,5 cm x 95 cm
Woodcast® 4 mm	80.100.10.040	B1040	20 pcs	10 cm x 40 cm
	80.100.12.040	B1240	20 pcs	12,5 cm x 40 cm
	80.100.15.040	B1540	20 pcs	15 cm x 40 cm
	80.100.10.080	B1080	10 pcs	10 cm x 80 cm
	80.100.12.080	B1280	10 pcs	12,5 cm x 80 cm
	80.100.15.080	B1580	10 pcs	15 cm x 80 cm
	80.110.12.080	B1280F	8 pcs	12,5 cm x 80 cm
	80.110.15.080	B1580F	8 pcs	15 cm x 80 cm

In mehreren Farben verfügbar



Weitere verfügbare Artikel



Kohäsivbinden
Air Padding
Scheren
Kantenpolster

Wo kann ich Woodcast kaufen?

Händlerinfo: P.J.Dahlhausen & Co. GmbH
Postfach 56 0132 | Emil-Hoffmann-Str. 53, 50996 Köln
Tel. (02236) 39 13 - 0
www.dahlhausen.de



Willkommen in der Zukunft des Gipsverbandes



Keine Unordnung.
Mit bloßen Händen arbeiten.
Ungiftig.

Woodcast

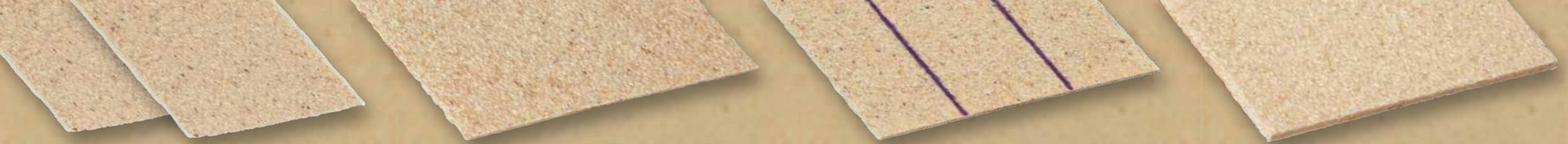
Woodcast ist ein absolut ungiftiges, leicht formbares und nachformbares Material, das sich besonders gut für Gipsverbände eignet.

Es wird aus reinem Holz und biologisch abbaubarem Kunststoff hergestellt und kann ohne Wasser verarbeitet werden. Das leichte und dünne Material bietet den Patienten einen hervorragenden Tragekomfort. Gebrauchte Schienen sind als Energie- oder Bioabfälle nutzbar.

Woodcast ist auch blitzschnell und einfach in der Verarbeitung. Das erwärmte Material nimmt im Handumdrehen jede Form an und behält diese sehr schnell bei. Pflegekräfte und Ärzte können sich auf ihre eigentlich Aufgabe, das Anlegen des Gipsverbandes, konzentrieren, ohne sich von den späteren Aufräumarbeiten ablenken zu lassen.



woodcast® 
Naturally better



woodcast®

1 mm Ribbon

Die dünnen Ribbon-Streifen werden in der Regel zusammen mit anderen Woodcast-Produkten verwendet. Einzeln kann 1 mm Ribbon z. B. als Fingerschiene eingesetzt werden. Es lässt sich leicht modellieren und kann so auch an die schwierigsten anatomischen Formen angepasst werden.

woodcast®

2 mm

Das leichte, vielseitige und dennoch ausreichend feste Woodcast-Material eignet sich sowohl für Frakturen als auch zur Ruhigstellung von Weichteilgeweben. Das Produkt bietet optimale Modellierbarkeit und bestmögliche Anwenderfreundlichkeit!

woodcast®

2 mm Soft

Das flexibelste Material der Woodcast-Produktfamilie eignet sich insbesondere für die Herstellung von Orthesen. Bei der Behandlung von Frakturen kann es in Kombination mit anderen Woodcast-Produkten verwendet werden.

woodcast®

4 mm

Die stabilste Woodcast-Alternative lässt sich ebenfalls gut modellieren und verliert auch bei anspruchsvollen Frakturbehandlungen nicht ihre Form. Das Produkt eignet sich hervorragend für Beinschienen, da es selbst bei stärkster Belastung weder bricht noch verschleißt.

Ungiftig | Selbsthaftend | Kombinier- und Schichtbar | Strapazierfähig | Luftdurchlässig | Röntgentransparent



Lässt sich leicht in jede anatomische Form modellieren.

Leicht zu modellieren, kann kalt und warm geschnitten werden.



Die Steifigkeit und Stützfähigkeit kann durch Schichtung und Produktkombination angepasst werden.



Die Luftdurchlässigkeit des Materials kann durch Öffnen der Inzisionen reguliert werden.

Handschuhe und Schutzkleidung sind nicht notwendig!