

CABRA

Produkteigenschaften

CABRA besteht aus einem hohen Anteil an Lederfasern, daneben enthält es natürliche Gerbstoffe, modifizierte Naturfette, organische Farbstoffe und Naturlatex als Bindemittel. Die Oberfläche ist mit einer erstklassigen Lederzurichtung veredelt. Verwendet werden dafür organische und anorganische Pigmente mit einer wasserbasierenden Grundierung und ein Abschlusslack auf der Basis von Cellulosenitrat.

- _ hohe Qualitätskonstanz
- _ alterungsbeständig
- _ schmutzabweisend und strapazierfähig
- _ angenehmer lederähnlicher Touch

Lederfaserstoff ist ein Produkt, das aus über 90 Prozent natürlicher Rohstoffe sowie verschiedenen Arten von Lederresten hergestellt wird. Abweichungen und Toleranzen in Farbe, Weichheit, Griff und Optik sowie kleinere Einschlüsse liegen in der Natur des Produktes und sind nicht beeinflussbar.

Die Spezialzurichtung **nubuk N** ist **nur begrenzt zum Prägen mit Silber-, Gold- und Farbfolie geeignet**. Wir empfehlen vorherige Tests oder eine UV-Lackierung. **nubuk T** ist für Folienprägungen geeignet, wir empfehlen vorherige Tests. Die **spectro**-Zurichtung (zwei-Komponenten-Zurichtung) ist rein **wasserbasierend mit einer hohen Abriebbeständigkeit**.

Da Speiseöle und Fette die Oberfläche von CABRA **natur** und CABRA **nubuk** angreifen können, sind diese Zurichtungen **für Speisekarten nicht geeignet**. Eine Haftung schließen wir aus.

Anwendungsmöglichkeiten

- _ Bucheinband (Halb- und Ganzband)
- _ Einbandmaterial für Ordner, Schubert, Mappen, Speisekarten
- _ Bezugsmaterial für exklusive Verpackungen

Verarbeitungsmöglichkeiten

- _ Heißfolienprägung, Blindprägung
- _ sehr gut vergoldefähig
- _ Siebdruck
- _ Falzen, Rillen, Stanzen

Weitere verarbeitungsrelevante Materialinformationen stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Zertifikate/Umwelt

REACH, EMAS, Oeko-Tex
Die Herstellung erfolgt in Deutschland nach DIN ISO 14001 und 50001.

Ab Lager lieferbar

Warenbreite / Format	140 cm
Rollenlänge	100 lfm
Durchmesser Rollenkern	7,7 cm

Sonderfarben, weitere Prägungen und „Zurichtungen“ sind bereits ab 100 lfm produzierbar. Fragen Sie gerne an.