



Interior Surfaces





Foto: Markus Cuihl, Architekturfotografie – Stuttgart

HTS Riffel- und Profiloberflächen Für eindrucksvolles Möbel - und Interieur Design

HTS Riffel- und Profiloberflächen sind zum einen in der Version „Flex“ und zum anderen auf Trägerplatte erhältlich. Die Flexausführungen sind für geschwungene Oberflächen mit Innen- sowie Außenradien geeignet. Der mögliche Biegeradius ist abhängig von der jeweiligen Oberflächenstruktur. Möbelteile, Thekenfronten, Säulenverkleidungen, etc. sind somit schnell und einfach zu gestalten. Für Wandverkleidungen oder Möbelfronten sind HTS Riffel- und Profiloberflächen auf MDF Trägerplatten lieferbar. Das Rückseitenfurnier entspricht der Holzart wie auf der Vorderseite.



Die Strukturrichtung ist sowohl längs als auch quer möglich.
 Plattenlänge Längsstruktur 2500 mm
 Plattenlänge Querstruktur 2450 mm
 Die Oberflächen sind geschliffen und unbehandelt.
 FSC® zertifizierte Platten auf Anfrage.

OBERFLÄCHENSTRUKTUREN

VERIA



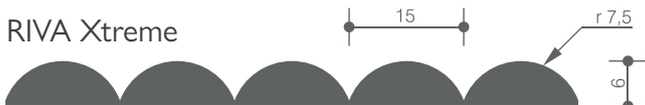
RIVA



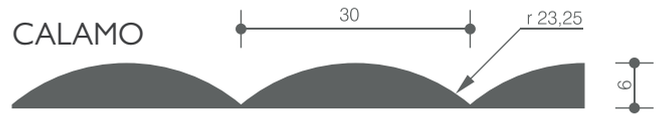
RIVA 10



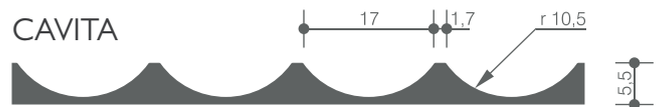
RIVA Xtreme



CALAMO



CAVITA



RIGATO



LINEA





Foto: Tischlerei Freitag GmbH - Rostock



Die HTS Riffel- und Profiloberflächen sind nicht brandschutzgeprüft und nur für den trockenen Innenbereich geeignet.

HOLZ IST EIN NATURWERKSTOFF

Holz bietet viele Möglichkeiten für die Gestaltung Ihrer Innenräume.

Die unterschiedlichen Oberflächenstrukturen verleihen allen Bereichen der Innenarchitektur eine hochwertige Optik und sorgen für ein exklusives Ambiente.

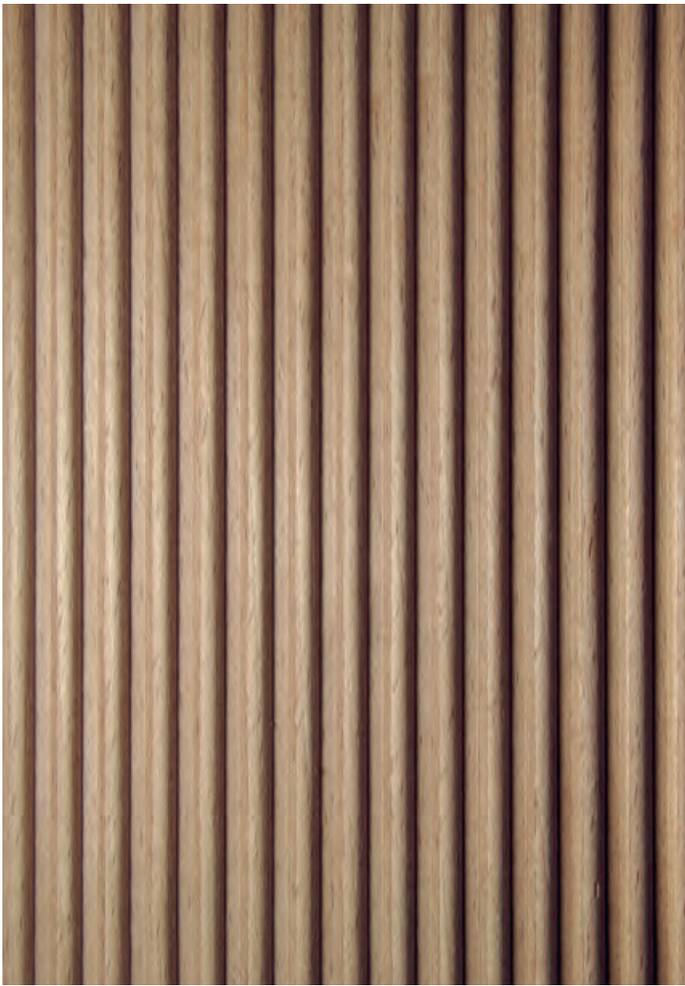
EINSATZBEREICHE

- Hotelerkrankungen
- Ladenbau
- Gastronomie
- Shopsysteme
- Objekteinrichtungen
- Möbelbau
- privater Innenausbau
- Yachteinrichtungen
- Messebau
- Wohnmobileinrichtungen

STANDARDABMESSUNGEN & HOLZARTEN

Artikel	Länge 2500 / 2450 mm			Breite 600 mm			Breite 1200 mm			Stärken			MDF	Euro Eiche	Räuchereiche	Am. Nussbaum	Buche ged.	Am. Ahorn	Am. Kirschbaum
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
VERIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3,0 mm	9,5 mm	19,5 mm	•	•	•	•	•	•	•
RIVA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3,0 mm	9,5 mm	19,5 mm	•	•	•	•	•	•	•
RIVA 10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4,0 mm	/	20,5 mm	•	•	•	•	/	/	/
RIVA Xtreme	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6,0 mm	/	22,5 mm	•	•	•	•	/	/	/
CALAMO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6,0 mm	/	22,5 mm	•	•	•	•	/	/	/
CAVITA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5,5 mm	/	22,0 mm	•	•	•	•	/	/	/
RIGATO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5,5 mm	/	22,0 mm	•	•	•	•	/	/	/
LINEA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6,0 mm	/	22,5 mm	•	•	•	•	/	/	/

Maßtoleranzen sind aus Material- und Produktionstechnischen Gründen möglich | Legende: • = lieferbar | / = nicht lieferbar



VERIA Buche



RIVA Am. Nussbaum



RIVA 10 Am. Ahorn



RIVA Xtreme Euro Eiche



CALAMO MDF



CAVITA Euro Eiche



RIGATO Räuchereiche



LINEA Am. Nussbaum



Foto: Alexander Sfirer - Licht & Seele Fotografie

Die Haptik sowie das Lichtspiel der strukturierten Oberflächen vermitteln eine außergewöhnliche Atmosphäre und zeitlose Eleganz.

Die Riffel- und Profiloberflächen bieten innovative Lösungen für kreatives und eindrucksvolles Möbel- und Innenraumdesign.

Die Unternehmensphilosophie von HTS-Germany beruht auf höchster Produktqualität „Made in Germany“ bei hoher Flexibilität, Individualität und somit bester Kundenzufriedenheit.

Lassen Sie sich inspirieren.



Foto: Markus Guhl/Architekturfotografie - Stuttgart

Ihr Fachhandelspartner:

Hersteller:

Hans Schröder GmbH & Co. KG
 Preußweg 4
 44328 Dortmund
 Germany

Tel. +49 (0)231 108777-0
 Fax +49 (0)231 108777-29

info@hts-germany.de
 www.hts-germany.de



Wir sind FSC® zertifiziert



Das Zeichen für vorbildliche Waldwirtschaft
 FSC® C106855 www.fsc.org