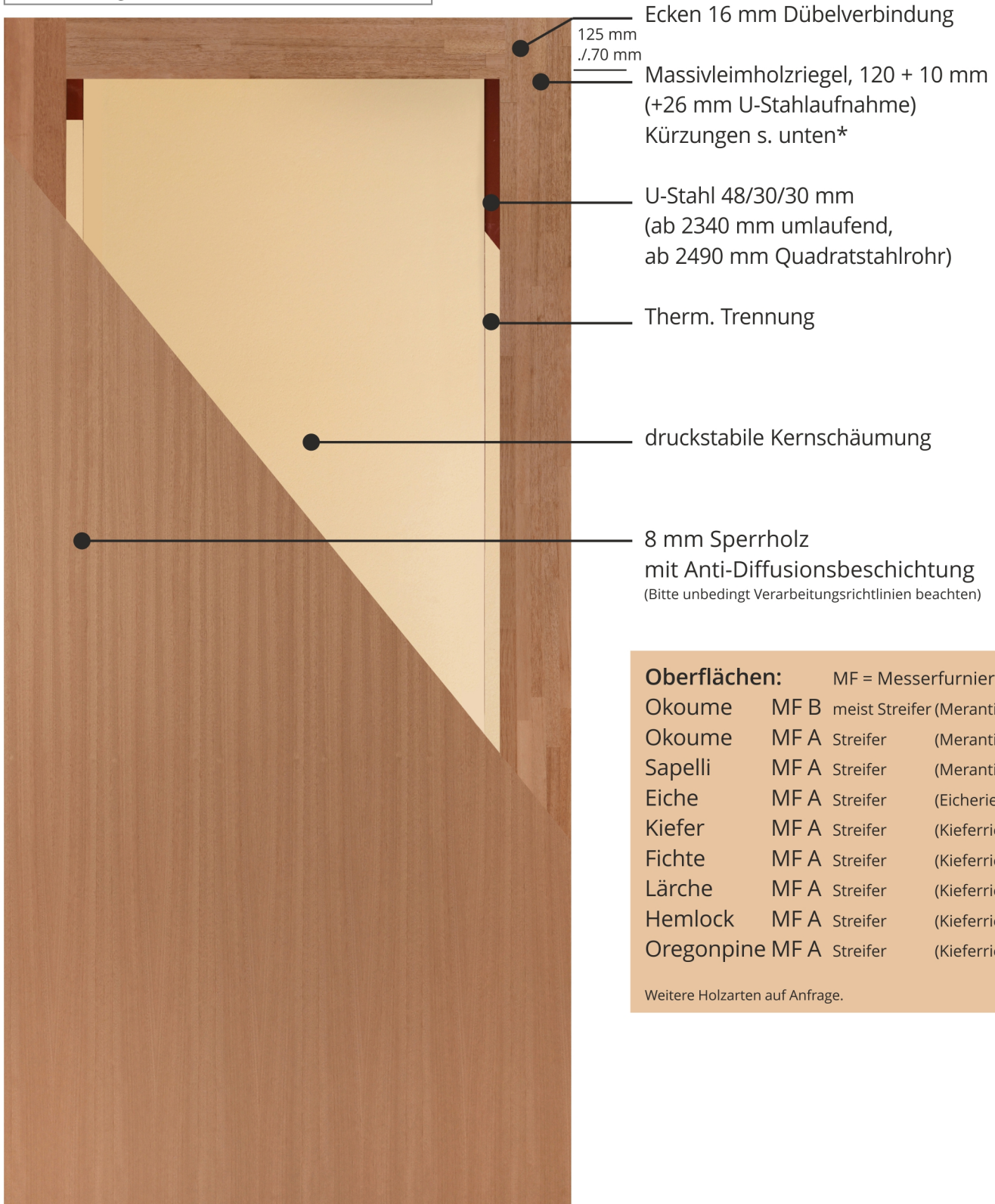


Geprüft gemäß DIN EN 1121 : 09.2000, c, d, e und RAL GZ 996
 Toleranzklasse 4 DIN/EN 1530 • Klasse 3 nach DIN EN 12219
 CE-Konformität gemäß EN 14351.1



Oberflächen: MF = Messerfurnier

Okoume	MF B	meist Streifer (Merantiriegel, gezinkt)
Okoume	MF A	Streifer (Merantiriegel, gezinkt)
Sapelli	MF A	Streifer (Merantiriegel, gezinkt)
Eiche	MF A	Streifer (Eicheriegel, gezinkt)
Kiefer	MF A	Streifer (Kieferriegel, gezinkt)
Fichte	MF A	Streifer (Kieferriegel, gezinkt)
Lärche	MF A	Streifer (Kieferriegel, gezinkt)
Hemlock	MF A	Streifer (Kieferriegel, gezinkt)
Oregonpine	MF A	Streifer (Kieferriegel, gezinkt)

Weitere Holzarten auf Anfrage.

Senkr. Riegelbreite in Abstimmung
 auf Schloßeinstimmung und
 Bandfräsung.

Unten und oben quer
 90 mm breit.

U-Stahl in Abstimmung auf Ihre Falzgeometrie



Querschnitt zeigt die Stärke 100 mm.
 Technische Änderungen vorbehalten! Format und Stärkentoleranzen gemäß DIN/EN.