

EIGER

ORIGINAL

EIGER

EICHE
GEDÄMPFT
ORIGINAL OBERFLÄCHE



DESIGNPLATTE

3-SCHICHTIG

LÄNGE (M): 1,8 - 3,0

ABMESSUNGEN (mm)		VERPACKUNG (Stück)
STÄRKE	BREITE	PAKETGRÖSSE
21	2030	25

DECKLAGE	Eiche Originaloberfläche Stärke 9,0 mm
MITTELAGEN	Fichte natur Stärke 6,8 mm
RÜCKLAGE	Fichte natur Stärke 6,8 mm Nicht-Sicht (geschlossen)
DECKLAMELLENBREITE	fallende Breiten
FEUCHTIGKEIT	kd 7% +/- 2 ab Werk
EMISSIONSKLASSE	E1, Formaldehydwert lt. ÖNORM EN 13986 Formaldehydgehalt ≤ 0,01 ppm
VERLEIMUNG	Melamin - Harnstoff System Verleimung: nach EN 13354 SWP/3 (kochwasserfeste Verleimung)
GEWICHT	ca. 600 kg/m ³ ca. 12,0 kg/m ²
VERWENDUNG	Innenbereich lt. CE Zertifizierung, Type 4
QUALITÄT	<ul style="list-style-type: none">• Sichtseite / Nicht-Sicht-Seite• Leichte Risse erlaubt; Stirnrisse max. Brettbreite• gesunde, festverwachsene Äste erlaubt; Astaurisse und Risse werden mit anthrazitfarbenem Ausbesserungsmaterial ausgefüllt.• Leichter Buchs erlaubt; dynamische Abdrücke erlaubt• Holzspezifische Verfärbungen sind erwünscht
INFO	<p>Es gilt untenstehende Eigenschaften zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dreischichtige Massivholzplatten bestehen aus massivem Holz• Quell- und Schwindverhalten sind zu beachten• Ist die Umgebungsfeuchte zu hoch kommt es zu einer Feuchteaufnahme des Holzes und damit verbunden zu Dimensionsänderungen und Verzug.• Ist die Umgebungsfeuchte zu trocken kann es vereinzelt zu Verzug oder feinen Oberflächenrissen kommen.• Dies sind natürliche Holzeigenschaften und keine Produktionsfehler