

binderholz MASSIVHOLZPLATTE 3-SCHICHT □

technisches Merkblatt

Holzart: NORDISCHER KIEFER

Länge: (4000 -) 5050 mm

Breite: 2050 mm

Stärke: 19, 22 und 27 mm

CE-Zertifizierung: EPH Dresden, nach EN 13986

Sortierung: nach EN 13017-1, **Qualität A/B**

A **Vorderseite:** im Prinzip ohne Farbfehler, vereinzelt kurze Kernröhre möglich, vereinzelt Harzgallen, Ausdübelung mit Naturrästen erlaubt

B **Rückseite:** geschlossen, keine Ansprüche auf Farbe, Wuchs, Kernröhre, Harzgallen

Verleimung: AW 100 nach DIN 68705 Teil 2, wetterfest, Ö-NORM B 3022 – VF, E1
Baubiologisch einwandfrei, für Innen- und Außenverwendung

Aufbau: kreuzweise Verleimung, 3-schichtig

Decklage: durchgehende ungestoßene Lamellen, gleiche Lamellenbreite ca. 110-140 mm, fugenverleimt

Mittellage: Fichte - durchgehende Lamellen, fugenverleimt

Oberfläche: beidseitig geschliffen K80

Holztrockenheit: werkseitig ca. 8%

Verpackung: in geschlossenen Verpackungseinheiten, bundweise in Folie gegen Nässe, Kanten geschützt.
Stapelgerecht mit Unterlagsholz

Markierung: Holzart, Qualität, Stärke, Dimensionen

Holz stammt aus Nutzungen, die den jeweiligen gesetzlichen Vorgaben entsprechen.

Technische Änderungen vorbehalten.
mhp13kiede94, v2021