

Fichte/Kiefer Bohlen imprägniert TG Güteklasse II

| | | | |
|-------------------|--------------|---------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | Stärke | Breite | Länge |
| 54052/0150 | 40 mm | 240 mm | 5 000 mm |

Bei Nadelschnittholz handelt es sich aufgrund des heimischen Vorkommens vorwiegend um Fichte, Tanne und Kiefer.

Schnittholz für Bauzwecke ist parallel besäumt oder prismiert mit sägerauer Oberfläche und annähernd rechteckigem Querschnitt.

Die Qualitäten für Schnittholz umfassen lt. ÖHHU für sägefällende Ware die Klassen 0-III, für Bauware die Klassen III/IV.

Für den Einsatz als Bauschnittholz für tragende Zwecke muss nach DIN4074-1 sortiert werden und entsprechend mit CE gekennzeichnet werden.



TECHNOLOGIEN

Bohlen

SPEZIFIKATION

| | |
|---------------------|--------------------|
| Stärke | 40 mm |
| Breite | 240 mm |
| Länge | 5.000 mm |
| Gewicht | 26,4 kg |
| Bauholz | |
| Oberflächenqualität | imprägniert |

mehr Informationen <https://www.imholz-leipzig.de/shop/holzbau/bauschnittholz/fichtekiefer-bohlen-impraegniert-tg-gueteklasse-ii-p3773532>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

