



NORIT-Trockenbauplatte

NORIT
Ein Produkt von Lindner

Ideale Lösungen für kreatives Bauen

Wir bieten Ihnen eine hochwertige Lösung für den gehobenen Innenausbau. Die NORIT-Trockenbauplatte wird aus Gips und Zellulosefasern hergestellt und durch unabhängige Institute laufend überwacht. Seit 2008 besitzt die NORIT-Trockenbauplatte die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-9.1-674 als aussteifende Beplankung für Holzbauteile.

+ Vorteile

- » Nicht brennbar
- » Homogen
- » Hochbelastbar
- » Feuchtraum geeignet

Einsatzbereiche

- » Innenausbauplatte für Decke, Wand und Boden
- » Brandschutzplatte
- » Fertighausplatte

Technische Daten

Standard-Abmessungen (L x B): 1.500 x 1.250 mm/1.250 x 1.000 mm

Standard-Rohdichte	ca. 1.250 kg/m ³
Baustoffklasse	A1 (EN 13501-1)
Biegefestigkeit	ca. 4,5 N/mm ²
Biege E-Modul	ca. 6.000 N/mm ²

Bearbeitungsmöglichkeiten

Sägen, Bohren, Schrauben, Nageln, Klammern, Fräsen, Schleifen, Hobeln, Kleben, Spachteln

Design

- » Oberfläche geschliffen; lasieren, lackieren und tapezieren möglich
- » Scharfkantig gesägt

Individuelle Sonderlösungen (Formate) bei entsprechender Objektgröße auf Anfrage.

Plattendicke und -gewicht:

Dicke/mm	12,5	15	18	22
ca. kg/m ²	15,6	18,8	22,5	27,5

Dickentoleranz
Längentoleranz

± 0,3 mm
± 1 mm



Museum Quai Branly, Paris