

BBT-Antiflame 2050W

Für Industriekunden:

Behandlung von Fichtenholz mit Brandschutzmittel:

- Basismaterial : BBT - Antiflame 2050 W
- Hochdruckanlage z.B. : Fliessbecher Accuspray / H.V.L.P.
oder Druckbehälter Anlage
- Druck : Arbeitsdruck 3 bar
- Luftbedarf : 400 Ltr. / min.
- Düse : 1,3 mm
- Sprühabstand : ca. 15 - 20 cm
- Verbrauch : 1 Ltr. / ca. 6 m² bei einer Holzfeuchtigkeit von ca. 11%
- Arbeitsgänge : 2 x im Abstand von ca. 40 - 60 Minuten
- Trockenzeit : wie bei Wasser
- Lagerungstemperatur : 0 - 50° C in dichten Kunststoffbehälter
- Reinigung : mit Wasser
- Arbeitsschutz : Handschuhe, Schutzbrille und Mundschutz
(Bei Haut und Augenkontakt, mit Wasser spülen)

Diese Angaben entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen in Betrieb und Labor.
Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.
Der Abnehmer ist von sorgfältigen Eigenschaftsprüfungen nicht entbunden.