

# Balsamterpentinöl

## Technisches Merkblatt

erstellt am 04.11.2019



### Einsatzbereich

Ätherisches, sehr dünnflüssiges Öl als Verdünnung für Leinölfarben und zur individuellen Einstellung der Verstreichbarkeit und Trocknungseigenschaften. Reines oxidativ trocknendes Naturbalsamöl aus Südamerika, ohne Zusatz von Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln, 100% rein. Auch als Lösungsmittel für Naturharze (Dammar, Mastix, Kolophonium) geeignet.

Verbessert die Eigenschaften von Leinöl- und Standölfarben im Gegensatz zu Verdünnungsmitteln auf Mineralölbasis (Testbenzine, Kohlenwasserstoffe) durch zusätzliche Trocknung und Verharzung.

Zusatzmenge als Verdünnung für all-color Leinölfarben max. 5%, bei gleichzeitigem Einsatz von Leinölfirnis oder Leinöl roh.

### Eigenschaften

- Naturprodukt
- keine Mineralöle zugesetzt
- biologisch abbaubar
- doppelt destilliert
- nachwachsende Rohstoffe (100%)
- wasserhell
- charakteristischer Geruch
- Reinheitsgrad „Pharma“

Synonyme: Pinus pinaster, gum terpine

### Sonstige Daten

Dichte	ca. 0,87 g/cm <sup>3</sup>
Auftrag	-
Verdünnung	-
Rohstoffbasis	Pinienöl
Farbton	farblos
Packungsgröße	1lt., 5lt. Blechkanne
Lagerung	originalverschlossen min. 1 Jahr bis unbegrenzt haltbar
Werkzeugreinigung	-



Diese technische Information wurde nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine allgemeine Verbindlichkeit kann nicht übernommen werden. Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen und dem jeweiligen Stand der Technik entsprechend zu verarbeiten. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen auf der Rückseite dieses Schreibens oder unter [www.allcolor.at](http://www.allcolor.at) abrufbar. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.