

# DEMIDEKK TERRASSLASYR

Wasserbasierendes, transparentes, emulgiertes Alkyd-Holzöl. Beugt dem Vergrauen und der Rissbildung von Holz vor.

## Anwendungsbereiche

DEMIDEKK TERRASSLASYT ist ein Holzöl für begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile im Außenbereich  
-Zum Ölen von Gartenmöbeln und Holz-Terrassenbelägen



## Eigenschaften

- Gutes Eindringvermögen
- Stark wasserabweisend
- Hohe Wetterbeständigkeit
- UV-Schutz durch die Pigmentierung
- Angenehm zu verarbeiten
- Guter Verlauf
- Wenig anfällig gegen Mikroorganismen und Oberflächenpilze
- Schweiß- und Speichelfest

## Farbtöne

Diverse Holz-, Grau- und Buntfarbtöne laut Farbtonkarte. Abtönbar über JOTUN MULTICOLOR Farbmischsystem.  
**Muss abgetönt werden!**

## Glanzgrad

Halbmatt

## Verpackungsgrößen

0,75, 3 und 10 Liter

## Technische Daten

Typ	Alkydharzemulsion
Feststoffgehalt	23 % (Vol.) abhängig vom Farbton
Viskosität	25 Sek. (DIN 4)
Dichte	0,99 bis 1,01 g/cm <sup>3</sup> , abhängig vom Farbton
Trocknung bei 23°C/50% RV	Die Trockenzeit ist immer von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Belüftung und aufgetragener Schichtstärke abhängig. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen wirken sich negativ auf die Trocknung aus. Nach ca. 4 Stunde
Staubtrocken	

## Verarbeitung

Ergiebigkeit Auftragsverfahren	Hobelware: 6 - 10 m <sup>2</sup> /Liter Pinsel und/oder Spritzpistole (Das Produkt ist spritzfähig, muss aber mit einem Pinsel nachgestrichen werden)
Verdünnung	Sauberes Wasser/unverdünnt verwenden
Holzfeuchte	maximal 18 %

## Verarbeitungshinweise

### Vorbereitung

Alle Oberflächen müssen tragfähig, sauber, trocken und fettfrei sein. Scharfe Kanten runden. Pilzbefallene Oberflächen müssen desinfizierend gereinigt werden. (z.B. JOTUN KRAFTVASK)

*Die Oberfläche muss sauber, trocken, rein und intakt sein. Um das beste Ergebnis zu erreichen, sollte neues Holz so schnell wie möglich behandelt werden. Aus diesem Grund darf Holz niemals länger als etwa sechs Wochen unbehandelt der Außenluft ausgesetzt werden.*

### Neues Holz/Erstbeschichtung

Gehobelte, verdichtete Flächen anschleifen und säubern, bereits bewitterte neue Flächen mit JOTUN KRAFTVASK reinigen, nach Trocknung schleifen/bürsten und säubern. Ölige Holzarten mit Nitroverdünnung reinigen (Trocknungsverzögerung). Vor der Montage eine allseitige Bearbeitung, Hirnholzflächen satt nass-in-nass bis zur Sättigung bearbeiten.

### Renovierung/mit Altbeschichtung

Verschmutzte und angewitterte Flächen mit JOTUN KRAFTVASK reinigen. Alte Farbschichten komplett entfernen (abschleifen) und verwitterte Flächen bis auf das gesunde Holz abschleifen, bzw. alte, tragfähige, geölte Flächen mit DEMIDEKK TERRASSFIX reinigen, entfärben und bleichen. Nach Trocknung der Fläche aufstehende Holzfasern mit einer Messing- oder Zirkularbürste entfernen. Hirnholzflächen satt nass-in-nass bis zur Sättigung bearbeiten.

### Allgemein

- Scharfe Kanten abrunden.
- Mischen Sie Dosen mit unterschiedlichen Produktionsnummern, um Farbunterschiede zu vermeiden.
- Fügen Sie keine unbekanntenen Öle hinzu.
- Verdünnen Sie das Produkt nicht.
- Alte Schichten, die Teer oder Mineralöle enthalten, können zu Verfärbungen der Oberfläche der neu aufgetragenen Deckschicht führen. Testen Sie das Produkt daher immer zunächst auf einer kleinen Fläche.
- Direkte Sonneneinstrahlung auf feuchte Farbschicht, kann zu Craquelé oder Blasenbildung führen.
- Tau kann dazu führen, dass nasse Farbschichten matt werden.

- Das Auftragen auf feuerhemmend behandeltem Holz kann aufgrund des Austritts der Salze im Feuerhemmer zu Abplatzungen/Abblättern führen.

*Wenden Sie sich an unseren technischen Service, um eine maßgeschneiderte Lösung zu erhalten.*

### Sicherheitshinweise

- EU-Grenzwert für das Produkt (2010/Kat. A/d): 130 g/l. Dieses Produkt enthält max. 80 g/l.
- Dämpfe/Sprühnebel nicht einatmen
- Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Weitere Informationen und die aktuellen Sicherheitsdaten finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

### Entsorgung

Grüner Punkt. Restentleerte Gebinde können über das duale System verwertet werden.

Nasse Farbreste an den Sammelstellen für Lacke und Farben, ausgehärtete Reste an Sammelstellen für Baustellenabfälle abgeben.



Norway Coatings BV | Vaalmuiden 9 | 1046 BV Amsterdam | T: +31 (0) 88 450 5400 | [info@norwaycoatings.nl](mailto:info@norwaycoatings.nl) | [www.norwaycoatings.nl](http://www.norwaycoatings.nl)

Die Angaben in diesem Datenblatt sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Wir behalten uns das Recht vor, Angaben ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Eine Haftung aufgrund der Angaben in diesem Datenblatt ist ausgeschlossen. Der Abnehmer muss mit den ihm normalerweise zur Verfügung stehenden Mitteln überprüfen, ob die gelieferten Produkte für die beabsichtigte Anwendung geeignet sind. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses technische Datenblatt seine Gültigkeit.