



LANGLEBIG • UMWELTFREUNDLICH • EDEL

DIE PERFEKTE ALTERNATIVE ZU HOLZ
MIT KREOSOT-IMPRÄGNIERUNG

DURA²
QUALITÄT
HOCH ZWEI

DURA²®, ein patentiertes verfahren für garantierte qualität: doppelte imprägnierung mit kontrollierten trocknungsprozessen

WARUM DURA²® ?



LANGLEBIG, HOCHWERTIG, UMWELTFREUNDLICH

- ✓ Nachhaltigkeit und Haltbarkeit
- ✓ Spitzenqualität
- ✓ So viel mehr als eine klassische Imprägnierung
- ✓ Seit 2019, dem Jahr des Teeröl-Verbots in Frankreich, als ideale Alternative zu kreosotbehandeltem Holz bewährt
- ✓ Umweltfreundlich: nachhaltige Forstwirtschaft und weniger CO₂-Emissionen
- ✓ Sicher für Menschen, Tiere und das Umfeld
- ✓ Keine Geruchsbelastung
- ✓ Keine Verätzungsgefahr
- ✓ Praktisch keine Wartung
- ✓ Die gleiche schöne dunkelbraune Farbe wie kreosotbehandeltes Holz
- ✓ Edle Optik

- ✓ Stilvolles Label
- ✓ Bis zu 25 Jahre Garantie*
- ✓ Eingetragene Marke und patentiertes Verfahren

Sie suchen ein langlebiges produkt in der warmen dunkelbraunen farbe der teerölbehandlung, Und das mit den gleichen vorteilen, jedoch ohne die nachteile?

Dann probieren sie DURA² aus! Sie werden begeistert sein



* Die vollständige Fassung der Garantiebedingungen ist auf Anfrage erhältlich

UNSERE ERFAHRUNG

2019 wurde Frankreich unvermittelt von der Nachricht überrascht, dass kreosotbehandeltes Holz verboten würde. Was zunächst problematisch erschien, entpuppte sich im Nachhinein als eine unvergleichliche Chance. DURA² eroberte nicht nur den französischen Markt im Handumdrehen, auch in Belgien und den Niederlanden, wo die Teerölbehandlung seinerzeit noch erlaubt war, überzeugte DURA² schon bald mehr und mehr Händler, auf diese sicherere Alternative umzusteigen. DURA²@ erfüllt die strengen Vorgaben der EU-Gesetzgebung und kann daher auch für Anwendungen verwendet werden, bei denen Holz mit Kreosot-Imprägnierung verboten war. DURA² ist sicher für Mensch, Tier und Umwelt, geruchsneutral und besticht durch seine ansprechende Optik: die tiefbraune Farbe und das edle Logo verleihen DURA² das gewisse Etwas.



ERFAHRUNGSBERICHTE UNSERER VERTRIEBSPARTNER

Nach dem Verbot von teerölbehandeltem Holz haben wir bei unseren wichtigsten Kunden, den Inhabern von Gestüten in der Normandie, das Spitzenprodukt DURA² vermarktet. Von allen bekamen wir sofort ein positives Feedback.

- Das Produkt sieht gut aus, es ist risikofrei, es verursacht keine Verätzungen von Haut und Augen. Selbst an heißen Tagen kann das Holz gefahrlos angebracht werden.
- Für Kunden mit kreosotbehandelten Zäunen, bei denen Reparaturen erforderlich sind, ist DURA² ideal, da Reparaturen aufgrund des identischen Farbtons nicht sichtbar sind.
- Die Lagerung von Holz mit Teeröl-Imprägnierung war problematisch, aber mit DURA²-Holz besteht keinerlei Risiko von Bodenverunreinigungen bei unseren Holzlagern.
- **In den vier Jahren, in denen unsere Kunden schon DURA² genutzt haben, erhielten wir sehr positive Rückmeldungen zum Alterungsprozess, insbesondere bezüglich der Farbe, die auch langfristig gut aussieht.**

Aus all diesen Gründen sind wir froh, dass wir kein Kreosot-Holz mehr verwenden. DURA² ist als Alternative ideal.

Valère Quality Bois, Thiberville, Frankreich

ANWENDUNGEN



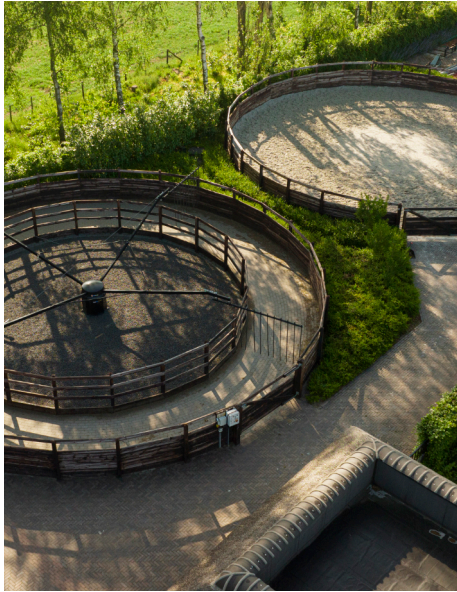
PFERDEZÄUNE



WEIDEZÄUNE



**BAUMSTÜTZEN
FÜR OBSTBÄUME**



PFERDEFÜHR-ANLAGE



REITPLATZ

ERFAHRUNGSBERICHTE UNSERER VERTRIEBSPARTNER

Nachdem wir jahrelang Zäune aus Teeröl-imprägniertem Holz gebaut hatten, sind wir auf DURA² umgestiegen.

- Eine perfekte Alternative, die nichts als Vorteile bietet.
- Die Monteure sind sehr froh darüber: Das Material verursacht keine Verätzungen.
- DURA²-Zäune sind für Mensch und Tier unbedenklich. DURA² erfüllt alle unsere Qualitätsanforderungen.
- Die dunkelbraune Farbe dieser Zäune wirkt in der Landschaft ruhig und stimmungsvoll.

DURA² ist für uns das perfekte zukunftsfähige Holzschutzverfahren!

Benny, BMX Horse Products Edeveen,
Niederlande

www.dura2.be
info@dura2.be



UNSER ZIEL, TAGEIN, TAGAUS:

**Kundenzufriedenheit dank
Qualität und Service**



Dura²® ist eine eingetragene und
patentierte marke mit garantierter
qualität

