

# DIE TERRASSE FÜRS LEBEN

accoya 

LABELLA 



# DAS HOLZ, DAS BRÜCKEN SCHLÄGT– ZWISCHEN UND ÜBER GENERATIONEN.

Accoya® LABELLA® Terrassendielen werden hergestellt aus Accoya®. Natürlich ist Accoya® echtes Holz – jedoch viel widerstandsfähiger. Durch die Behandlung von nachhaltiger Pinus Radiata mit Essigsäureanhydrid wird Accoya® besonders langlebig. So extrem langlebig, dass man in den Niederlanden bereits zwei Autobahnbrücken aus diesem Holz hergestellt hat. Genau das Richtige also für den anspruchsvollen Bauherren. Diese Dielen sind formstabil, dauerhaft und ökologisch. Accoya® LABELLA® bezeichnen wir deshalb als das High-End-Deck für Generationen!

Die physikalischen Eigenschaften eines Materials sind durch seine chemische Struktur bedingt. Im Verlauf der Acetylierung wird das Ausgangs-Holz mit Essigsäureanhydrid geflutet. Dabei werden die im Holz für Quellen und Schwinden verantwortlichen freien Hydroxyle zu Acetylgruppen, indem im Holz eine Reaktion mit dem Essigsäureanhydrid herbeigeführt wird. Sind die freien Hydroxyle zu Acetylgruppen geworden, wird die Fähigkeit des Holzes zur Absorbierung von Wasser wesentlich verringert. Das Holz weist eine deutlich höhere Maßhaltigkeit auf und wird – da es nicht mehr von Enzymen verdaut werden kann – extrem dauerhaft.



## JETZT WIRD ES HEISS? ACCOYA® BLEIBT COOL!

Intensive Materialtests haben ergeben, dass sich Accoya® Terrassendielen im Vergleich zu anderen Terrassendecks wie thermisch modifizierten Hölzern oder WPC-Belägen, nicht so stark aufwärmen und daher auch an heißen Sommertagen optimal barfuß zu begehen sind. Dies lässt sich sogar mit Hilfe von Wärmebildkameras optisch nachweisen. Der Effekt ist auf der gesamten Terrassenfläche wirksam. Durch die Verarbeitung mit dem ROG-Clip-System haben Sie zudem den Vorteil, keine Schraublöcher auf der Oberfläche in Kauf nehmen zu müssen.

Einem einzigartigen und uneingeschränkten Barfußvergnügen steht nichts im Wege!

## VERTRAUEN? ABER SICHER! ACCOYA® IST ZERTIFIZIERT.

Accoya® Holz kann als Ersatz für Holz, das mit chemischen Holzschutzmitteln (z. B. CCA und ACQ) behandelt wurde, für Tropenholz, das nicht nachhaltig angebaut wurde, und für andere Materialien, die auf nicht erneuerbaren, energieintensiven Ressourcen basieren, verwendet werden. Dazu gehören auch Metalle (wie Stahl und Aluminium) und Kunststoffe (z. B. PVC).

Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und Plantagen ist eine umweltbewusste Wahl, die theoretisch unerschöpflich ist. Jedoch ist der Vorrat von zertifizierten, langsam wachsenden tropischen Harthölzern, die sich für den Einsatz im Freien eignen, begrenzt.

# UND DIE RUTSCHFESTIGKEIT? GLATT IST NICHT GLEICH RUTSCHIG!



Accoya® LABELLA®, wie auch die unbehandelten Dielen könnten nach Untersuchung durch die Amtliche Materialprüfungsanstalt der Freien Hansestadt Bremen in Anlehnung an DIN 51130 bei der Prüfung der Terrassendielen in Längsrichtung in die Klasse R11 bzw. bei Prüfung in Querrichtung in die Klasse R11 (LABELLA®) und R12 (unbehandelt) eingeordnet werden. Die Klasse R11 gilt beispielsweise für Ladeneingänge, Außentreppen oder Küchen in Gemeinschaftspflege, wie z. B. in Seniorenwohnheimen.

Auf nassen oder verschmutzten Belägen besteht erfahrungsgemäß Rutschgefahr. Die Einordnung bedeutet nicht, dass niemand auf den Oberflächen ausrutschen kann. Die Accoya® Terrassendielen beweisen jedoch auch in ihrer Rutschhemmung eine hervorragende Leistung und ermöglichen die funktionelle Ausführung mit glatt gehobelter Oberfläche.

## WICHTIGE MERKMALE

### Leistung



SEHR  
FORMSTABIL



HOHE  
DAUERHAFTIGKEIT



INSEKTEN-  
RESISTENT



STRUKTURELL  
ZERTIFIZIERT

### Verarbeitung



BARFUß-  
FREUNDLICH



AUSGEZEICHNETE  
MASCHINELLE  
BEARBEITBARKEIT



IDEAL FÜR  
BESCHICHTUNG

### Nachhaltigkeit



NACHHALTIG  
BESCHAFFT



UNGIFTIG



TIEFE CO<sub>2</sub>  
EMISSIONEN



100%  
RECYCELBAR



GERINGE  
UMWELTBELASTUNG

Die Leistungsmerkmale von Accoya-Holz wurden ausgiebig erforscht und wiederholt nachgewiesen. Accoya-Holz hat Eigenschaften, die denen der besten Hölzer der Welt überlegen sind.

Accoya wird mit dem Prozess der Acetylierung hergestellt; dabei wird Holz aus gut bewirtschafteten, nachhaltigen Wäldern modifiziert, ohne Einführung von Giftstoffen.





Farbton: Natur



# LABELLA – MAGNUM

Accoya Terrassendielen, 25x190mm, DC 1, mit seitlicher Nut zur Befestigung mit LABELLA-4mm-Clip oder ROG-Clip (ohne sichtbare Verschraubung), glatt gehobelt, Kanten gerundet, in vier Farbtönen ölbar

Verpackung:  
2 Stück im Bund foliert

Lieferbare Farbtöne:  
Teak, Natur

verschiedene Öle zur Färbung:  
Quarzgrau, Azzurograu, Ipé, Bangkirai

GLATT/GLATT MIT CLIP-NUT

GLATTKANTPROFIL

## DIE FARBTÖNE

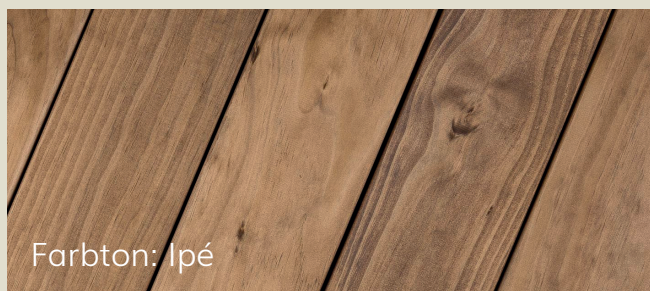
Die Oberflächenbehandlung erfolgt in einem zweistufigen Aufbau:  
Imprägnierung sowie einem biozidfrei pigmentierten, wasserbasierten Holzöl



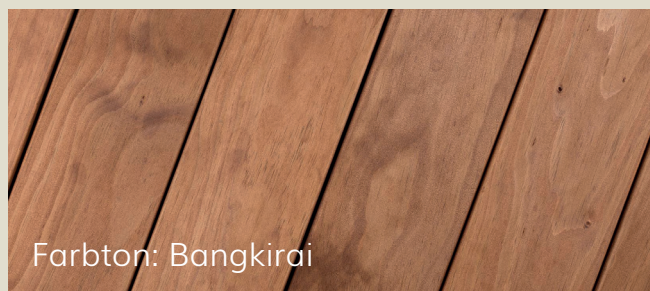
Natur



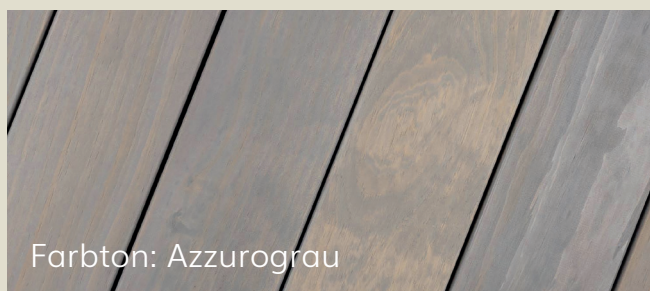
Farbton: Teak



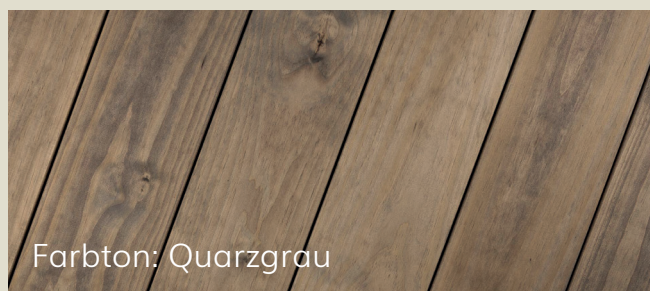
Farbton: Ipé



Farbton: Bangkirai



Farbton: Azzurograu



Farbton: Quarzgrau



# LABELLA – COMFORT

Accoya Terrassendielen, 25x190mm, DC 1, mit seitlicher Nut zur Befestigung mit LABELLA-4mm-Clip oder ROG-Clip (ohne sichtbare Verschraubung), glatt gehobelt, Kanten gerundet, in vier Farbtönen ölfarbig

Verpackung:  
2 Stück im Bund foliert

Lieferbare Farbtöne:  
Teak, Natur

verschiedene Öle zur Färbung:  
Quarzgrau, Azzurograu, Ipé, Bangkirai

GLATT/GLATT MIT CLIP-NUT

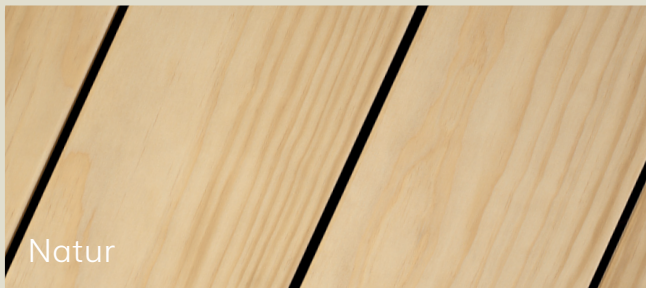
GLATTKANTPROFIL

Extrem feiner Längsstoß!



## DIE FARBTÖNE

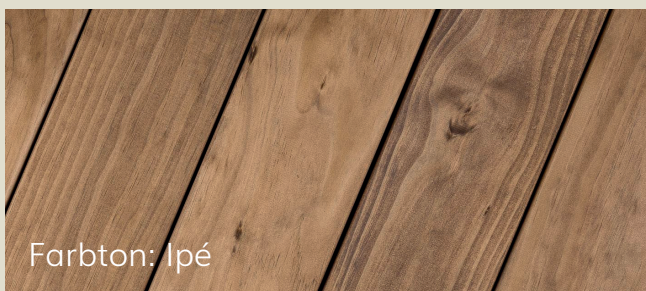
Die Oberflächenbehandlung erfolgt in einem zweistufigen Aufbau:  
Imprägnierung sowie einem biozidfrei pigmentierten, wasserbasierten Holzöl



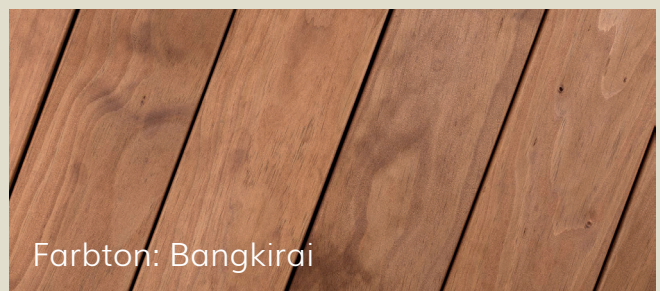
Natur



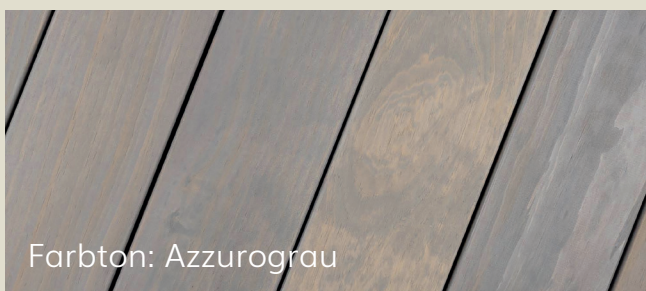
Farbton: Teak



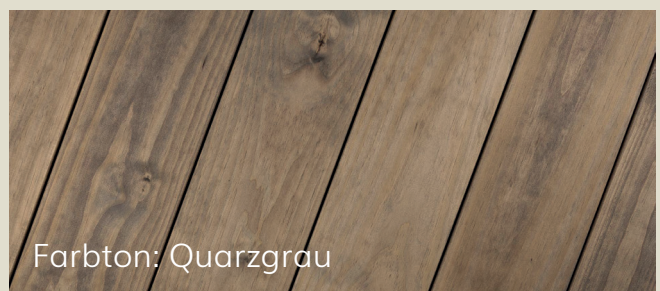
Farbton: Ipé



Farbton: Bangkirai



Farbton: Azzurograu



Farbton: Quarzgrau





Farbton:Nature Comfort bauseits geölt in Azzurograu





# ACCOYA® COLOR GREY

## TERRASSEN OHNE KOMPROMISSE

Die Schönheit von echtem Holz mit einer Dauerhaftigkeit, die über Jahre besteht. Accoya® Color Grey verbindet schöne, gefärbte Oberflächen, langanhaltende Dauerhaftigkeit, Farbstabilität und beeindruckende Nachhaltigkeit.

ACCOYA®- COLOR GREY  
IST DURCHGEFÄRBT.

## GERINGER WARTUNGSAUFWAND

Das Holz ist durchgefärbt. Kratzer, Schrammen und Nachbearbeitung bereiten uns keine Sorgen.

## DAUERHAFTE FESTIGKEIT UND HÄRTE

Egal welches Klima, Accoya® Color Grey besteht den Test der Zeit.

## BARFUSSFREUNDLICH

Ohne Splitter oder Risse und angenehm kühl; Accoya® ist ideal für die ganze Familie.

## NATÜRLICH SCHÖNE OBERFLÄCHE

Verwittert natürlich und bereitet täglich Freude über Jahre hinweg.





COLOR GREY 28 x 142 mm

ACCOYA®-LÄNGSSTOSS –  
SO WIRD ES RICHTIG GEMACHT!



#### COLOR GREY 22 X 142 MM

Durchgefärbte Accoya®-Terrassendielen, 22 x 142 mm DC 1, aus Pinus Radiata mit seitlicher Nut zur Befestigung mit LABELLA-4-mm-Clip oder ROG-Clip (ohne sichtbare Verschraubung), glatt gehobelt, Kanten gerundet, unbehandelt

#### COLOR GREY 28 X 142 MM

Durchgefärbte Accoya®-Terrassendielen, 28 x 142 mm DC 1, aus Pinus Radiata mit seitlicher Nut zur Befestigung mit LABELLA-4-mm-Clip oder ROG-Clip (ohne sichtbare Verschraubung), glatt gehobelt, Kanten gerundet, unbehandelt

#### COLOR GREY 28 X 190 MM

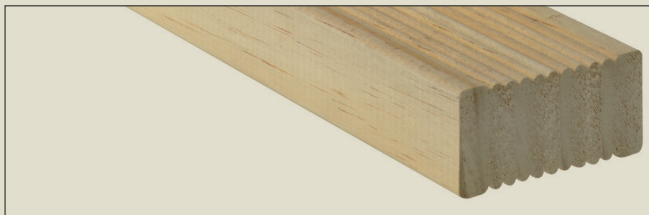
Durchgefärbte Accoya®-Terrassendielen, 28 x 190 mm DC 1, aus Pinus Radiata mit seitlicher Nut zur Befestigung mit LABELLA-4-mm-Clip oder ROG-Clip (ohne sichtbare Verschraubung), glatt gehobelt, Kanten gerundet, unbehandelt

GLATT/GLATT MIT CLIP-NUT





# ACCOYA® - LABELLA® ZUBEHÖR



## ACCOYA® COUNTRY

42 x 68 mm, DC 1, unbehandelt, gehobelt, 2-seitig geriffelt  
Längen: 2,40 - 4,80m

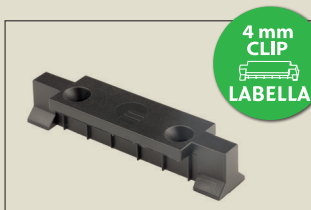
je nach Verfügbarkeit T2604 lfm



## ACCOYA® BANKLATTE

40 x 90 mm, DC 1, unbehandelt, glatt gehobelt  
Längen: 2,40 - 4,80m

je nach Verfügbarkeit T2699 lfm

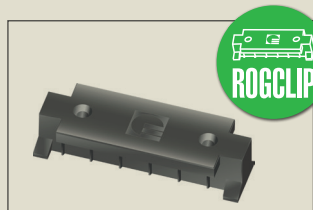


### LABELLA-CLIP 4MM FUGE

zur nicht sichtbaren  
Befestigung, aus Kunststoff  
ohne Schrauben,

Dielenbreite 142mm  
= ca. 16 Stück/m<sup>2</sup>

Dielenbreite 190mm  
= ca. 13 Stück/m<sup>2</sup>

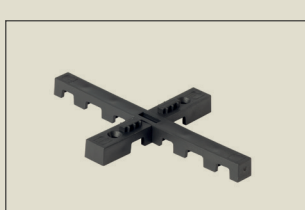


### ROG-CLIP 7MM FUGE

zur nicht sichtbaren  
Befestigung, aus Kunststoff  
ohne Schrauben,

Dielenbreite 142mm  
= ca. 15 Stück/m<sup>2</sup>

Dielenbreite 190mm  
= ca. 12 Stück/m<sup>2</sup>

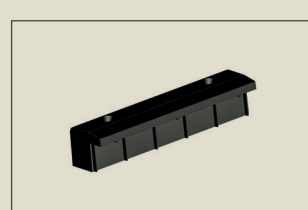


### VIVA GARDEA DISTANZKREUZ

nur für den ROG-Clip 7mm  
ohne Clip, 2 -teilig, aus  
Kunststoff, ohne Schrauben,

Dielenbreite 142mm  
= ca. 15 Stück/m<sup>2</sup>

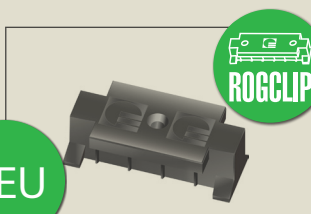
Dielenbreite 190mm  
= ca. 12 Stück/m<sup>2</sup>



### ROG ANFANGS/ ENDCLIP

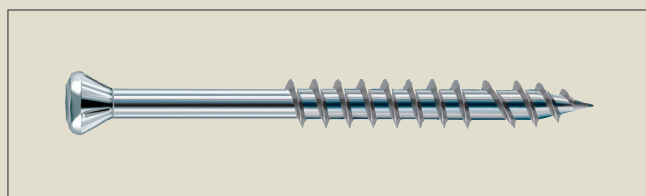
aus Kunststoff,  
ohne Schrauben,  
Karton à 30 Stück

Dielenbreite 142/190mm  
= 1,25 Stück/m<sup>2</sup>



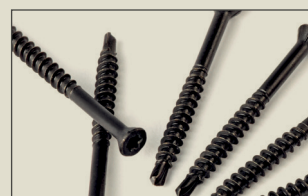
### Rog-clip 1.0

7 mm, zur nicht sichtbaren  
Befestigung, aus Kunststoff  
ohne Schrauben



### VA EDELSTAHLSCHRAUBEN

5x60mm mit Torx-Kopf T25  
Vorboren notwendig, geeignet für alle gerbstoffhaltigen  
Hölzer und in salzhaltiger Atmosphäre, nicht geeignet für die  
Verwendung in Schwimmbädern



### ROG SCHRAUBEN

Edelstahl gehärtet Torx,  
VE 200 Stk. + 2 Bohrer + 1 Bit



# Rubio<sup>®</sup> MONOCOAT

## EIN BISSCHEN PFLEGE MUSS SEIN

Der Rubio Monocoat Sunprimer Accoya<sup>®</sup> ist eine Vorbehandlung für den Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector Accoya<sup>®</sup>, welcher das Holz resistent macht. Der im Anschluss aufgetragene Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector in 5 verschiedenen Farbtönen bildet den Ölabschluss.

Die beiden Produkte sind speziell aufeinander und auf Accoya<sup>®</sup>-Terrassendielen aus Pinus-Radiata abgestimmt. Sie erreichen mittels Nanotechnologie eine Tiefenwirkung. Das Holz bleibt dabei atmungsaktiv, schimmel- und wasserbeständig und durch die Pigmentierung (nicht bei farblos) hat das Holz einen erhöhten UV-Schutz. Das Lignin des Holzes wird bewahrt und so vor Vergrauung geschützt. Insgesamt ergibt sich ein langanhaltender Farbschutz, der je nach Lage

der Terrassenfläche von Zeit zu Zeit aufgefrischt werden sollte. Dabei sind beide Produkte absolut VOC- und Lösemittelfrei. Das schützt die Umwelt und Ihre Gesundheit.

Ohne die Vorbehandlung mit dem Sunprimer Accoya<sup>®</sup> kann es bei bestimmten Temperaturen und Feuchtigkeitsbedingungen zur Bildung einer natürlichen Oberflächenbläue kommen. Daher sollten sie immer das komplette System anwenden.

Rubio Monocoat Sunprimer und Hybrid Wood Protector sind im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten extrem ergiebig. Sie schaffen ungefähr die 3 bis 4-fache Fläche mit der gleichen Menge (Abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes).

## RUBIO MONOCOAT SUNPRIMER ACCOYA<sup>®</sup>

Grundierung für Hybrid Wood Protector  
Farbtöne: farblos  
Plastikflasche à 1 Liter  
Verbrauch: 1 Liter = ca. 15 – 35 m<sup>2</sup>  
je nach Saugfähigkeit des Holzes



## RUBIO MONOCOAT EXTERIOR WOOD CLEANER

Reinigt alle Holzoberflächen im Außenbereich.  
Das Holz wird optimal vorbereitet auf die Weiterbehandlung im MONOCOAT-System  
Plastikflasche à 1 Liter  
Verbrauch: 1 Liter = ca. 15 m<sup>2</sup>



## RUBIO MONOCOAT HYBRID WOOD PROTECTOR ACCOYA<sup>®</sup>

Färbt und schützt mit nur einem Auftrag  
Farbtöne: farblos/Ipé/Bangkirai/Teak/Azzurograu/Quarzgrau

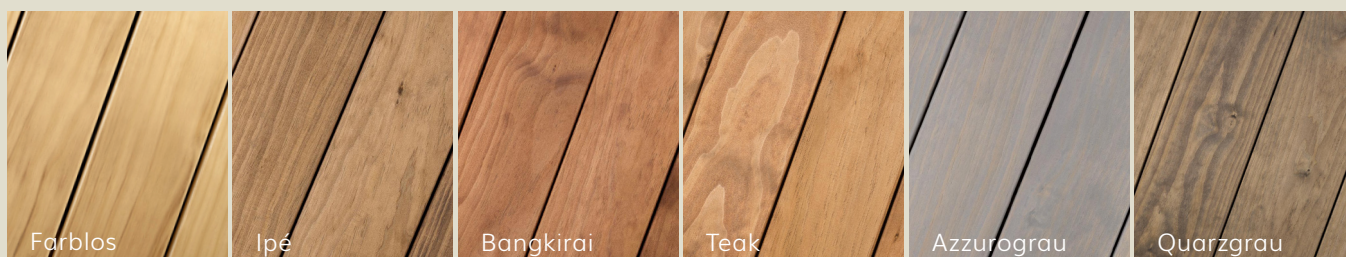
Dose à 1 Liter  
Verbrauch: 1 Liter = ca. 20 – 30 m<sup>2</sup>  
je nach Saugfähigkeit des Holzes



## RUBIO MONOCOAT TANNIN REMOVER

Spezialreiniger für die Entfernung von dunklen Flecken auf gerbsäurehaltigen Hölzern (Eisen-Gerbstoff-Reaktion)

Sprühdose à 0,5 Liter





accoya  LABELLA 

IHR AUFKLEBER



ENTDECKEN SIE UNS JETZT AUF:  
[www.erlebe-accoya.de](http://www.erlebe-accoya.de)

ODER KONTAKTIEREN SIE UNS:  
[info@erlebe-accoya.de](mailto:info@erlebe-accoya.de)