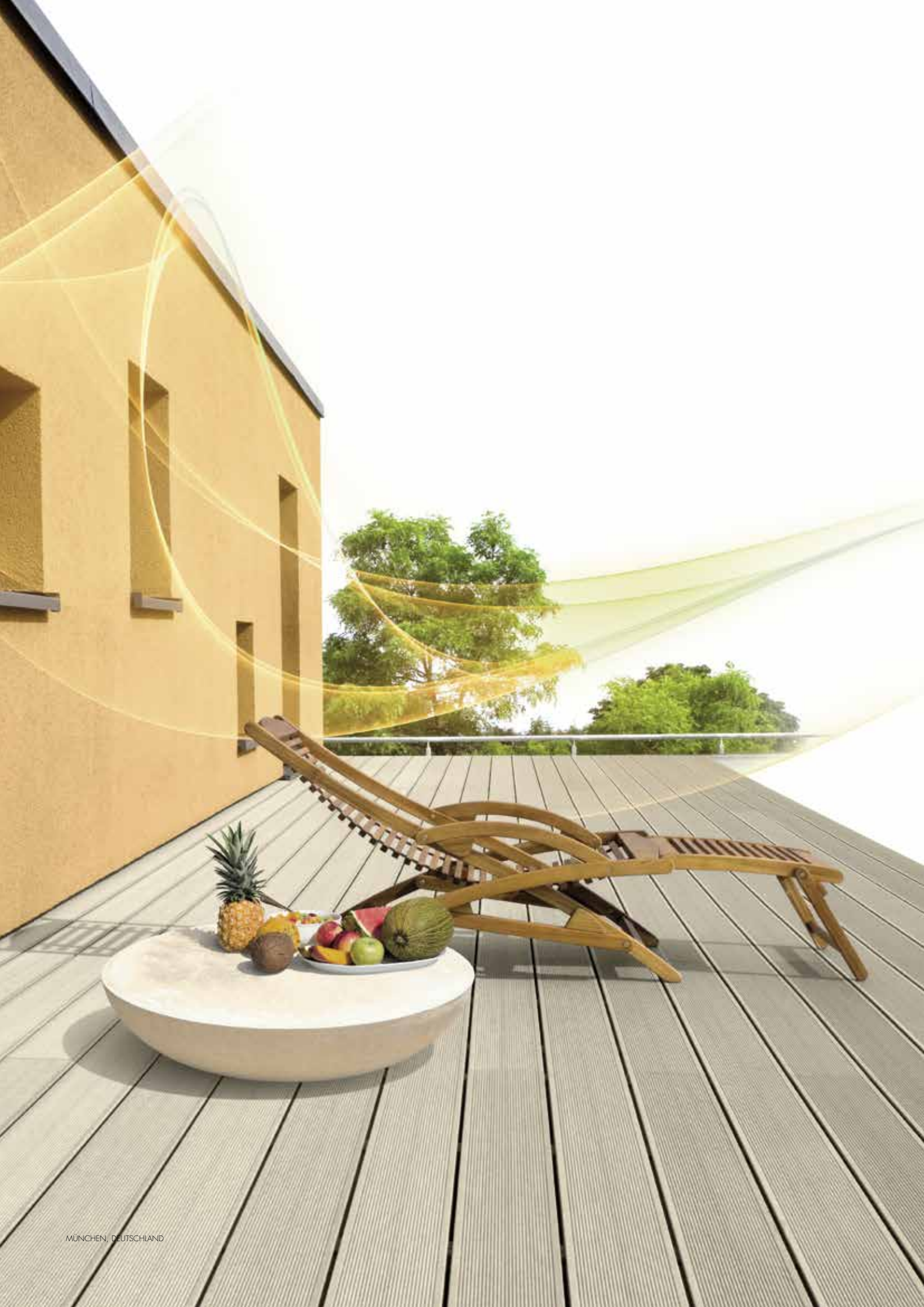


# DESIGN MIT HERAUSRAGENDEN EIGENSCHAFTEN

UPM ProFi® Deck







Das Green Good Design™ wird durch das Architektur- und Designmuseum "The Chicago Athenaeum" und das Europäische Zentrum für Architektur, Kunst, Design und Städtebauliche Studien verliehen.



WIEN, ÖSTERREICH



AUGSBURG, DEUTSCHLAND

## UPM ProFi Deck Entspannen und genießen Sie – entwickelt für lange Lebensdauer

Das Leben sollte man in vollen Zügen genießen. Und schöne Dinge sollten deshalb Teil im Leben jedes Menschen sein.

Mit den frischen und modernen Farben von UPM ProFi Deck können Sie Außenbereiche stilvoll gestalten. Und was noch besser ist: Ihr Design wird über Jahre hinweg großartig aussehen – und das bei nur geringem Pflegeaufwand. UPM ProFi Deck ist im Gegensatz zu Holz und anderen Verbundmaterialien frei von Lignin, dem natürlichen Holz-molekül, das bei Sonneneinstrahlung vergraut.

Gestalten und genießen: So sollte das Leben sein.

## Optik und Farben – zeitlos schön

UPM ProFi Deck ist sehr beständig. Das in Finnland entwickelte und **in Deutschland und Finnland hergestellte** UPM ProFi Deck setzt völlig neue Maßstäbe hinsichtlich der Beständigkeit der Farben; denn das Material ist fast völlig frei von dem natürlichen Holz-molekül Lignin, so dass es bei Sonneneinstrahlung nicht vergraut.

Die wichtigsten Rohstoffe für UPM ProFi Deck sind speziell ausgewählte Cellulosefasern sowie Kunststoffpolymere, die als Nebenprodukte bei industriellen Fertigungsprozessen anfallen und üblicherweise auf Deponien entsorgt oder verbrannt werden.

UPM ProFi Deck ist PVC-frei und enthält keine schädlichen Chemikalien.

Durch ein extra entwickeltes Herstellverfahren werden die Industrie-reststoffe wiederverwertet: Ein ausgezeichnetes Beispiel für eine umweltfreundliche Lösung, die zu einem deutlich leistungsfähigeren Verbundwerkstoff führt.





LÄNGENFELD, ÖSTERREICH

BOUZIGUES, FRANKREICH

Ein minimaler Pflegeaufwand und ein hoher Rutschwiderstand sind nur einige der vielen Vorteile von UPM ProFi Deck: perfekt für den privaten Wohnbereich wie für gewerbliche Anwendungsbereiche.

## Flecken – kein Thema

Die steinartige Oberfläche von UPM ProFi Deck ist nicht porös. Anders als bei Holz oder sonstigen Verbundmaterialien können Wein-, Öl- und andere Flüssigkeitsflecken einfach abgewischt werden, ohne dass diese in die Dielen eindringen.

Was die Pflege betrifft, so muss weder geschliffen noch lackiert, gestrichen oder gebeizt werden. In den meisten Fällen sind Abkehren und gelegentliches Wasserstrahlreinigen völlig ausreichend.

## Hervorragendes Produkt – gutes Gefühl

UPM ProFi Deck besitzt im nassen wie im trockenen Zustand einen hohen Rutschwiderstand. Das Material eignet sich deshalb ideal für Gartenterrassen ebenso wie für Restaurants, Poolumrandungen und Bootsanleger.

Dank seiner hohen Widerstandsfähigkeit – selbst bei kaltem Wetter –, seiner strapazierfähigen Oberfläche und seiner dauerhaften Farben bereitet UPM ProFi Deck langfristig viel Freude.

Zudem ist es ausgesprochen angenehm, barfuß darauf zu gehen. Selbst bei kalter Witterung fühlt es sich warm an. Und ganz sicher werden Sie sich niemals an UPM ProFi Deck einen Splitter einziehen.



DEN HÄAG, HOLLAND

## MACHEN SIE DEN ÖL-TEST

UPM ProFi Deck hat gegenüber traditionellen Verbundwerkstoffen eine einzigartige schmutzunempfindliche Oberfläche. Machen Sie den Öl-Test und sehen Sie selbst wie einfach UPM ProFi Deck zu reinigen ist.



# Das perfekte System

Das UPM ProFi Deck Verlegesystem wurde für eine mühelos, schnell und perfekt zu schaffende Oberfläche konzipiert.

Durch die Hohlkammerstruktur der UPM ProFi Deck Profile wurde das Verhältnis von Gewicht zu Festigkeit optimiert. Dadurch ist das Produkt besonders strapazierfähig und lässt sich gleichzeitig leicht und einfach verarbeiten. Außerdem können Kabel fast unsichtbar in den Kanälen verlegt werden.

Die T-Clips lassen sich ohne Vorbohren direkt in die Unterkonstruktion oder Holzträger schrauben. Für geschlossene Oberflächen bietet unsere Aluminiumschiene die optimale Alternative zu den T-Clips. Wenn es um die unkomplizierte, fachgerechte Fertigung von Stufen oder besonders dauerhaften Kanten geht, ist die patentierte Stufenkante von UPM ProFi Deck einfach unübertroffen.





# Gestalten Sie Ihr Design – wählen Sie Ihre Farben



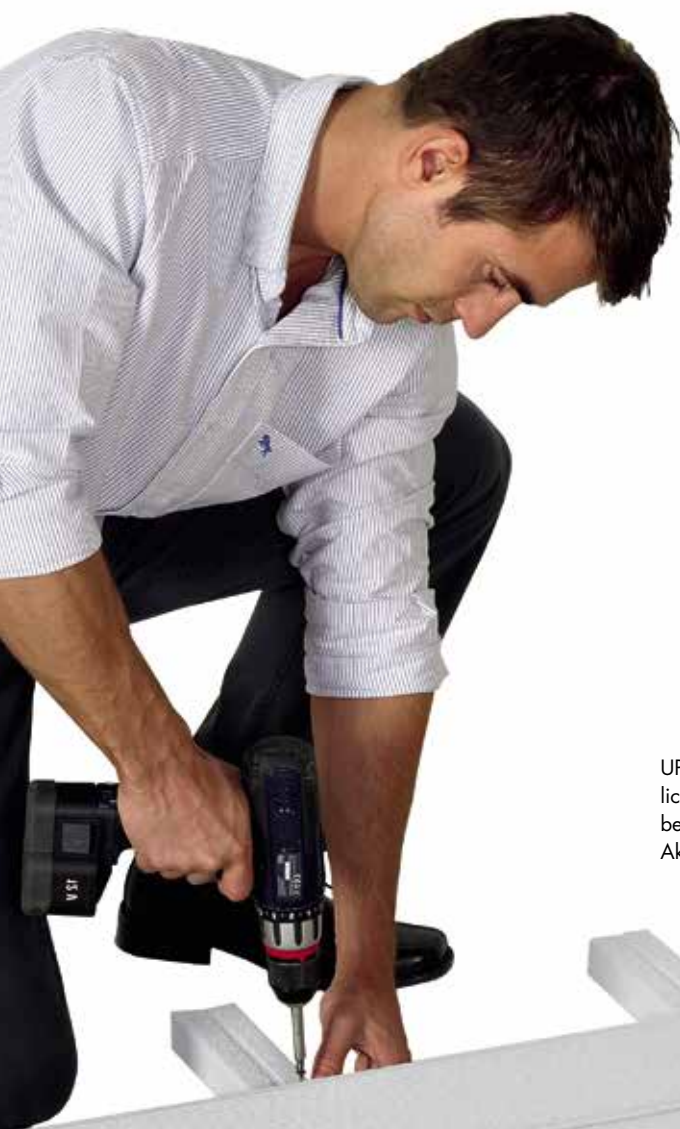
SILBERGRÜN

SONNENBEIGE

HERBSTBRAUN

KASTANIENBRAUN

Das Material ist frei von Astlöchern oder anderen bei Holz möglichen Fehlern. Zudem sind alle Bauteile maßgenau produziert. Das verringert den Verschnitt und ermöglicht ein schnelles Verlegen.



PFLEGELEICHT



LANGLEBIG UND  
UV-BESTÄNDIG



STRAPAZIERFÄHIG



SPLITTERT NICHT UND FÜHLT  
SICH ANGENEHM WARM AN



RUTSCHFESTE  
OBERFLÄCHE



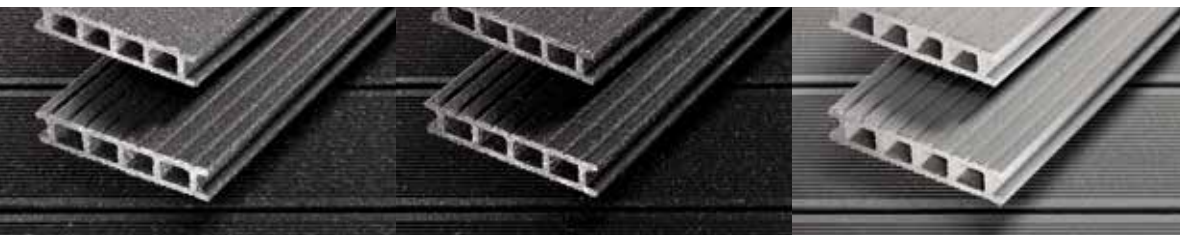
UMWELTFREUNDLICH

>50%



LEICHT ZU VERARBEITEN  
SCHNELL ZU VERLEGEN

UPM ProFi Deck lässt sich mit herkömmlichen Holzbearbeitungswerkzeugen, beispielsweise mit Säge, Bohrer und Akkuschrauber, bearbeiten.



STEINGRAU

NACHTSCHWARZ

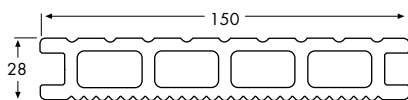
SCHNEEBLAU

## Abmessungen



### TERRASSENDIELE

Standardlängen:  
3, 4, 5 & 6 m  
1 m<sup>2</sup> = ~7 m

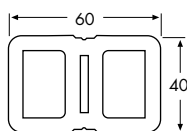


### T-CLIP

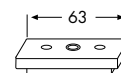


### UNTERKONSTRUKTION

Standardlänge: 4 m



### PROFI CLIP



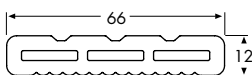
### ALUMINIUMSCHIENE

Standardlänge: 4 m



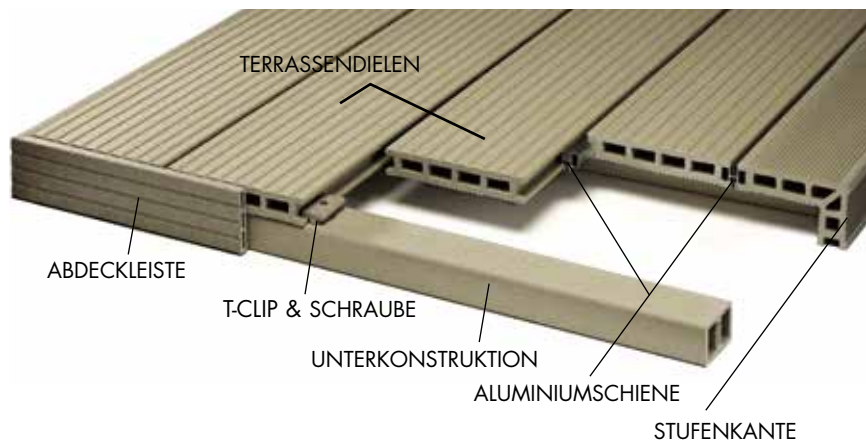
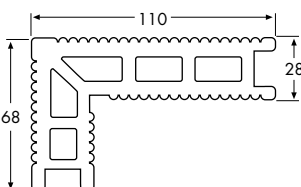
### ABDECKLEISTE

Standardlänge: 4 m



### STUFENKANTE

Standardlänge: 4 m

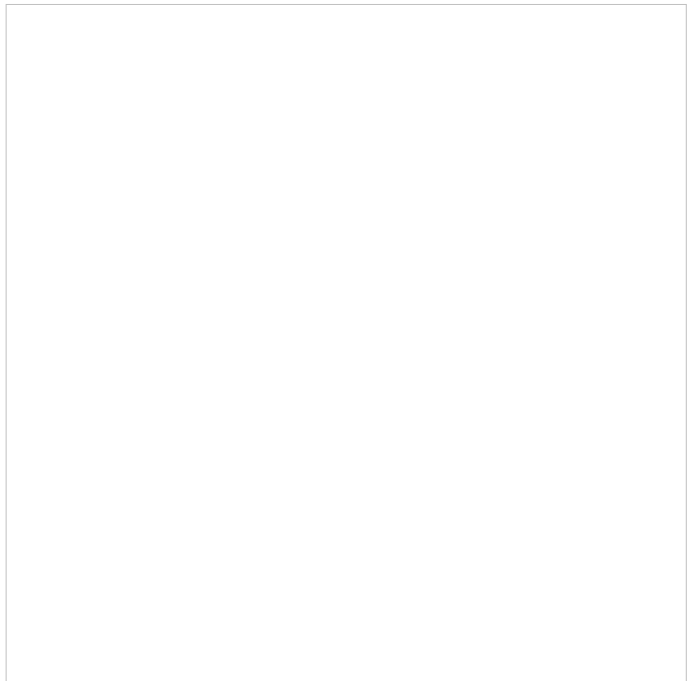


Wie bei allen Materialien sind helle Farben anfälliger für Verschmutzungen als dunkle und benötigen in der Regel geringfügig mehr Pflege, damit ihre ansprechende Optik lange erhalten bleibt. Bei größeren Projekten können individuelle Längen bis zu 9 m bestellt werden (abhängig von Verfügbarkeit, Menge und Preis). Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler.

Durch die Verwendung von Recyclingmaterial können die Farbtöne bei unterschiedlichen Produktionschargen variieren. Weitere Informationen zum Verlegen von UPM ProFi Deck finden Sie in der Verlegeanleitung.



Advanced recycled  
raw material



[www.upmprofi.de](http://www.upmprofi.de)

**UPM ProFi**  
P.O. Box 203  
FI-15141 Lahti  
Finland

UPM ProFi Deck  
Video



UPM Kymmene Oyj behält sich das Recht vor, den Inhalt dieser Broschüre zu ändern und zu ergänzen.

GEN DE 1 / 2013 German