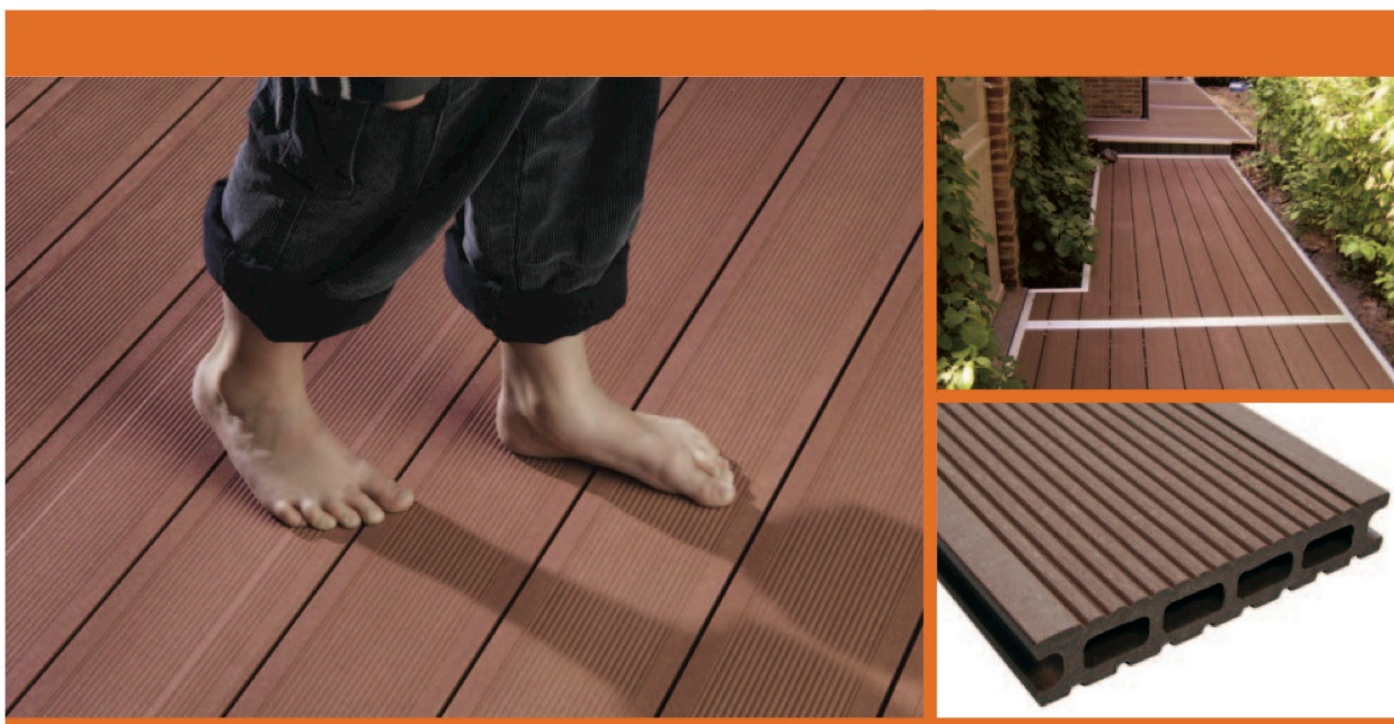


IDEEN SIND KUNSTSTOFF.

TIMBERSTAR® RELAX/CLASSIC VERLEGEANLEITUNG



TIMBERSTAR®-BODENDIELEN

Entspannt zum neuen Wohlfühlboden.

TimberStar®-Bodendielen sind das Resultat einer intensiven Forschungs- und Entwicklungsarbeit, die zu einem innovativen Ergebnis führte: Zu einer einzigartigen Kombination von natürlichem Werkstoff und modernster Technologie.

Holz. Den Unterschied sieht, fühlt und spürt man.

TimberStar®-Bodendielen haben das natürliche Aussehen und das warme Gefühl von Holz. Zusätzlich aber noch die Haltbarkeit und Pflegeleichtigkeit von Kunststoff. Die sich daraus ergebenden Produktvorteile sind überzeugend:

Barfuß laufen ist auf TimberStar®-Bodendielen ein sicheres Vergnügen, denn das innovative Material bildet keine Risse oder Splitter und ist zudem rutschhemmend im trockenen und nassen Zustand.

Neben der langen Lebensdauer sind die Bodendielen wetterfest und leicht zu pflegen. Vorbehandlung und Renovierung (z. B. regelmäßiges Überstreichen) sind nicht notwendig. Die einfache Verlegung spart Zeit, Geld und Ärger.

Die universellen Einsatzmöglichkeiten und der Gestaltungsfreiraum von TimberStar®-Bodendielen sind vielfältig und vielseitig. Ganz gleich ob als Terrassenbeläge, Gartenwege und -stege oder Wellness-Zonen ... ihre natürliche Farbgebung und angenehme Oberfläche werden immer ein besonders attraktiver Blickfang sein.

TimberStar®-Bodendielen bestehen bis zu 70 % aus dem Naturprodukt Holz. Leichte Farbnuancen sind Merkmal dieses natürlichen Werkstoffs.



Die wichtigsten TimberStar®-Vorteile auf einen Blick:

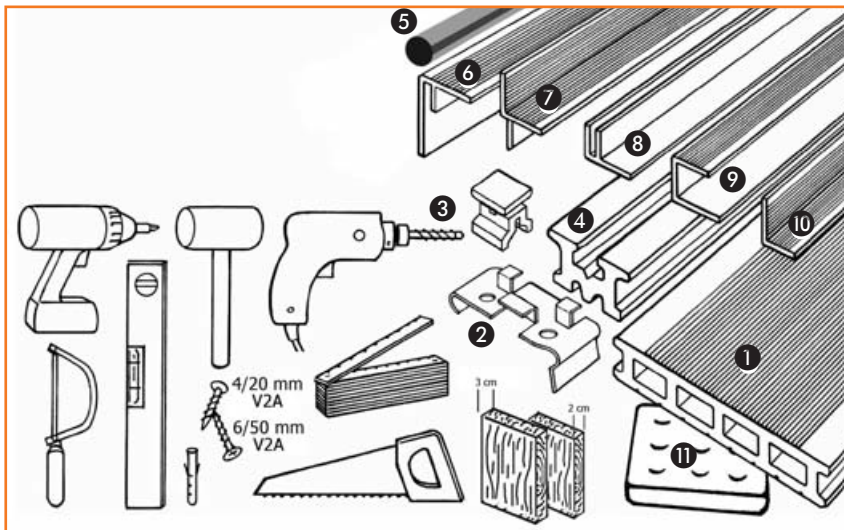
- Barfußfreundlich, weil keine Riss- und Splitterbildung
- Beidseitig verwendbar durch zwei unterschiedliche Oberflächen
- Rutschhemmend im trockenen und nassen Zustand
- Lange Lebensdauer, 100% recycelbar, pflegeleicht
- Einfaches, zeitsparendes, schraubenloses Verlegesystem
- Keine Vorbehandlung, kein Überstreichen notwendig
- Extrusionsrichtung durch Nut in äußerer Kammer erkennbar (TimberStar® Relax)



VERLEGEANLEITUNG 1

Bitte lesen Sie die komplette Verlegeanleitung vor Beginn der Montage!

TimberStar®-Bodendielen können mit allen handelsüblichen Holzbearbeitungswerkzeugen gesägt, gefräst oder gebohrt werden. **TimberStar®-Bodendielen** dürfen nicht verschraubt werden. Sie werden mit dem passenden Zubehör auf die Unterkonstruktion „geclipst“.



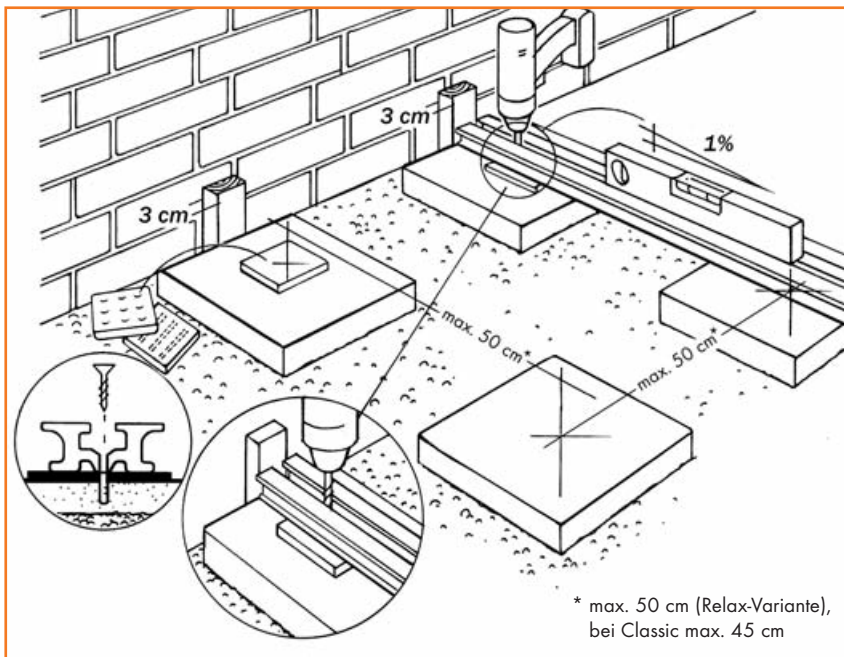
- 1 TimberStar®-Bodendiele
- 2 Montage-Clip Metall
- 3 Montage-Clip Kunststoff
- 4 TimberStar® Unterkonstruktion
- 5 Schaumstoffdehnungsprofil (Ø 15 mm)
- 6 TimberStar® Seitenabschluss
- 7 Aluminium Wandabschluss
- 8 Aluminium Unterprofil
(für TimberStar® Seitenabschluss und Aluminium Wandabschluss)
- 9 Aluminium Seitenabschluss
- 10 TimberStar® Wandabschluss
- 11 Bauten- und Holzschutzunterlage
(Gummiauflage für Gefälle)

Technische Änderungen vorbehalten.
Bauseitsbedingte Dehnungsfugen sind zu berücksichtigen!

1. Untergrund:

Gehwegplatten (siehe Zeichnung), Estrich oder Beton.

1% Gefälle (= 1 cm/pro lfd.m) von der Hauswand weg zwecks Wasserablauf. 3 cm Abstand von der Hauswand.



TimberStar®-Bodendielen nicht als tragendes Konstruktionselement einsetzen, wie z. B. als Balkonbelag auf Balkenlage ohne Unterbau!

VERLEGEANLEITUNG 2-3

2. Unterkonstruktion

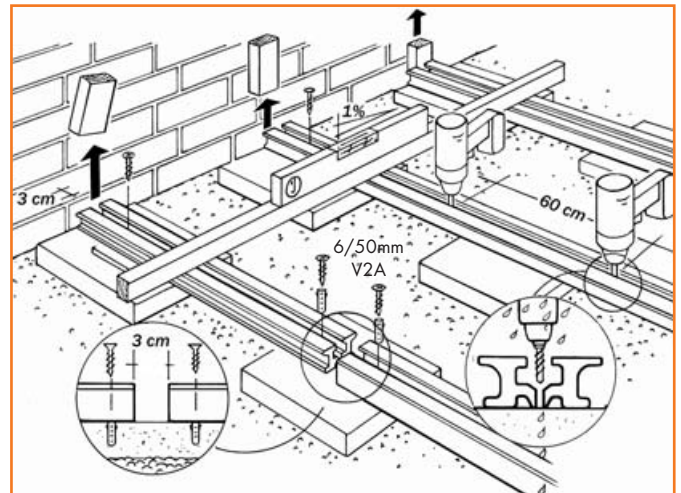
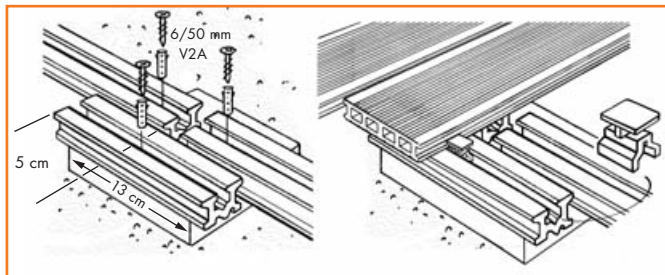
Mindestens alle 60 cm ein Loch (\varnothing 6 mm) in die Unterkonstruktionsleiste bohren, damit das Wasser ablaufen kann und Staunässe vermieden wird.

Die TimberStar-Unterkonstruktionsleiste kann hintereinander verlegt werden, dabei muss ein Abstand von 3 cm zwischen den Leisten eingehalten werden.

Damit die Clipse immer eine Befestigungsmöglichkeit haben, gibt es zwei Varianten zur Überbrückung des Zwischenraums:

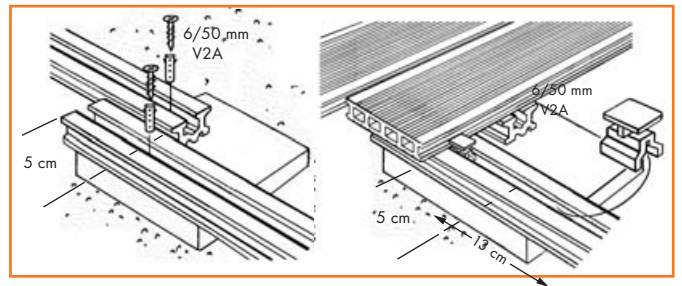
Möglichkeit A:

13 cm Unterkonstruktion zur Überbrückung des Abstandes



Möglichkeit B:

Unterkonstruktion im Versatz von 5 cm verlegt

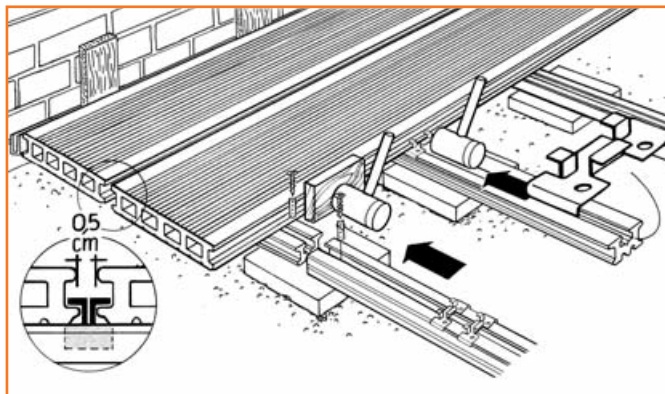


3. Befestigung der TimberStar®-Bodendielen

TimberStar®-Bodendielen werden schraubenlos verlegt. Die Befestigung erfolgt mit TimberStar® Metall-Clipsen oder TimberStar® Kunststoff-Clipsen, die unter den Bodendielen kaum auffallen. Vor Verlegung der ersten TimberStar®-Bodendielen wird ein Abstandsklötzchen als Montagehilfe gesetzt.

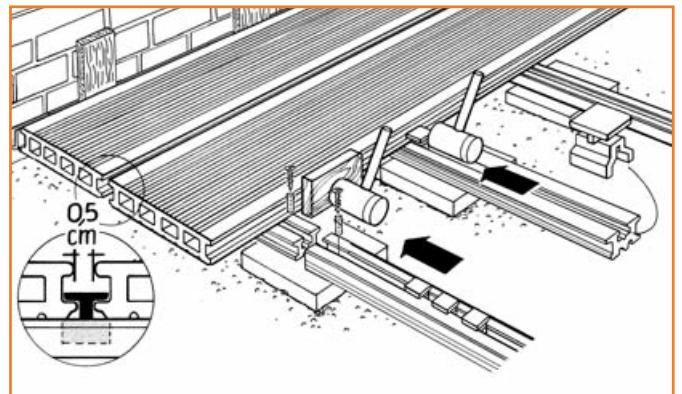
Möglichkeit A:

Verlegung mit Metall-Clipsen. **Metall-Clipse auf keinen Fall verschrauben, nur aufclipsen!**



Möglichkeit B:

Verlegung mit Kunststoff-Clipsen.



Die Metall-Clipse können vereinzelt locker auf den Unterkonstruktionen wirken – sie dienen hauptsächlich zum Erreichen des korrekten Dielenabstandes und haben keine fixierende, sondern eine stabilisierende Wirkung.

VERLEGEANLEITUNG 4

4. Wandabschluss

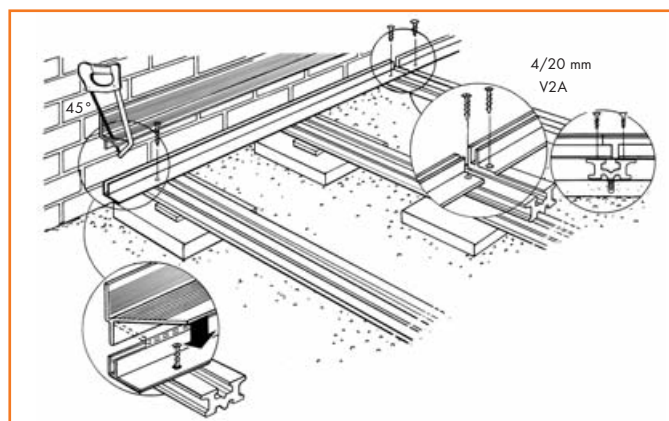
4a. Wahl des Wandabschlusses

Es gibt zwei Möglichkeiten für den **Wandabschluss**:

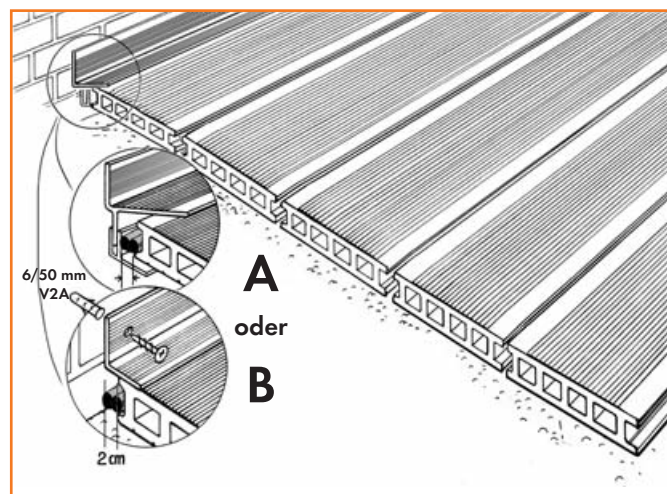
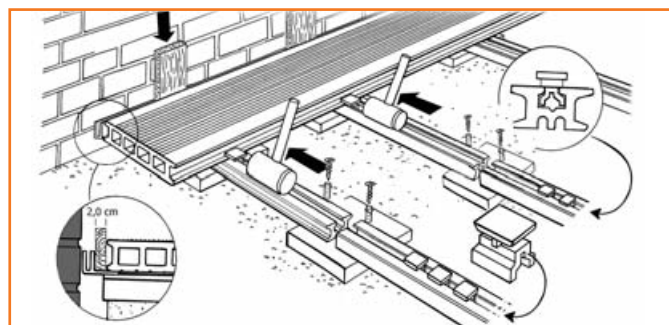
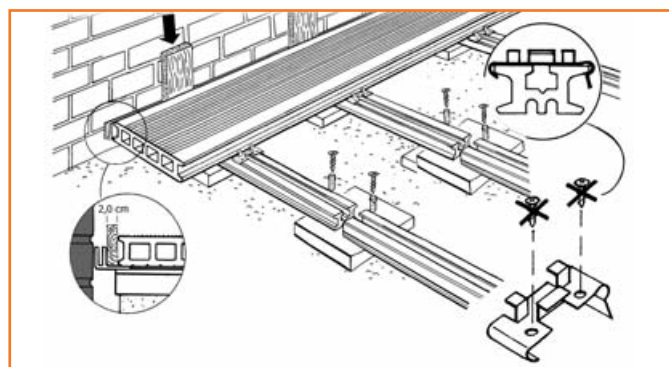
- A. TimberStar® Alu-Wandprofil (2-teilig inkl. Unterprofil).
- B. TimberStar® Abdeckleiste mit 6/50 mm Edelstahl-Schrauben im Abstand von 50 cm in der Wand verschrauben (vorbohren).

Beide Wandabschlüsse können mit Gehrungsschnitt erfolgen.

4b. Befestigung Wandabschluss-Unterprofil

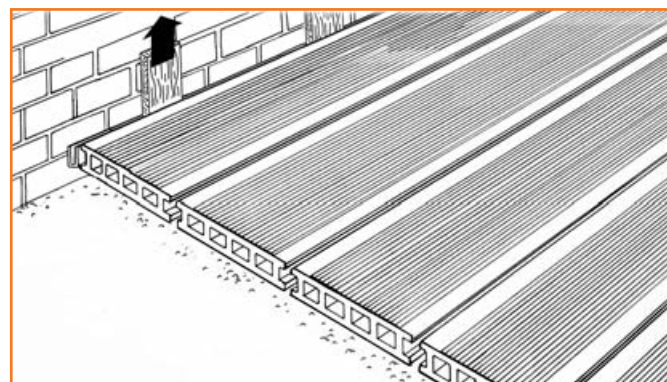


Das TimberStar® Wandabschluss-Unterprofil wird auf der Unterkonstruktion befestigt (Edelstahl-Schraube 4/20 mm). Ein Abstandsklötzchen als Montagehilfe wird vor Verlegung der ersten TimberStar®-Bodendiele gesetzt.

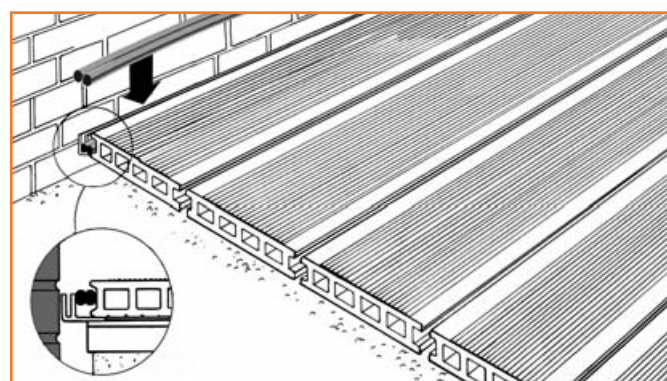


4c. Befestigung Wandabschluss

Um den TimberStar® Wandabschluss zu befestigen, muss als erstes das Abstandsklötzchen entfernt werden.

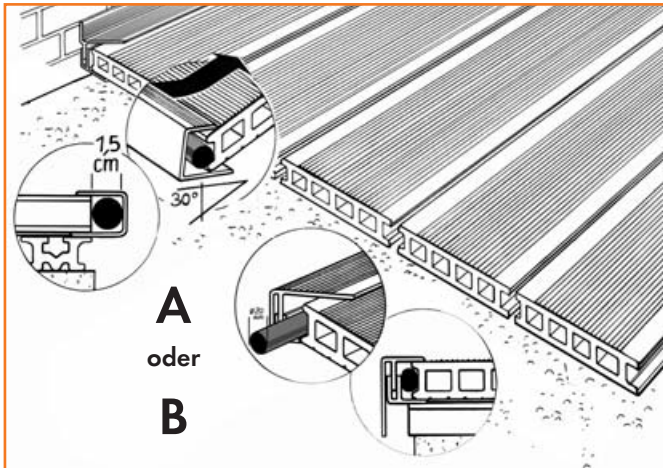


Das TimberStar® Schaumstoffdehnungsprofil wird zweifach in das Wandabschluss-Unterprofil gelegt und der Wandabschluss aufgeklipst.



VERLEGEANLEITUNG 5-7

5. Seitenabschluss

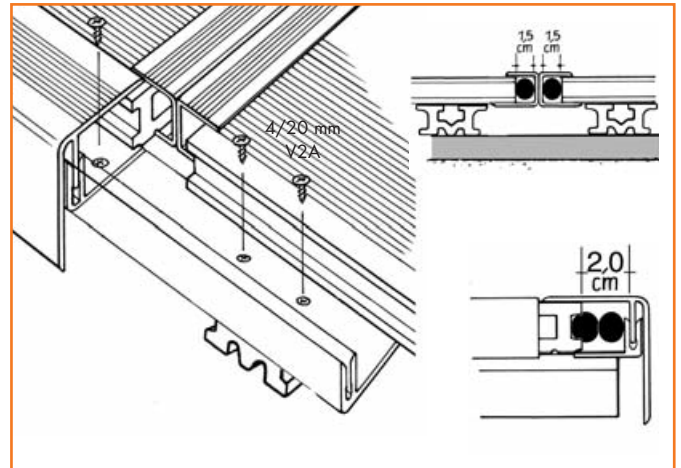


5a. Wahl des Seitenabschlusses

Es gibt zwei Möglichkeiten für den **Seitenabschluss**:

- A.** TimberStar® Aluminium-Kantenschutz (beidseitig verwendbar).
- B.** TimberStar® Seitenprofil inkl. Aluminium-Unterprofil.

Beide Seitenabschlüsse können mit Gehrungsschnitt erfolgen.



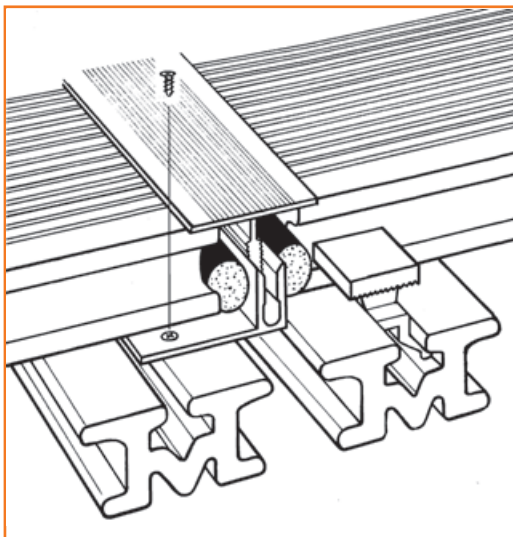
5b. Schaumstoffdehnungsprofil Seitenprofil / Alu-Kantenschutz

Beim TimberStar® Seitenprofil (2-teilig inkl. Unterprofil) wird das TimberStar® Schaumstoffdehnungsprofil zweifach eingesetzt, beim TimberStar® Alu-Kantenschutz nur einfach.

6. Kopf-an-Kopf-Befestigung mit dem TimberStar® Alu-Übergangsprofil

Bei mehr als 4 m Verlegebreite oder über 6 m Verlegelänge sind zusätzliche Dehnungsfugen erforderlich.

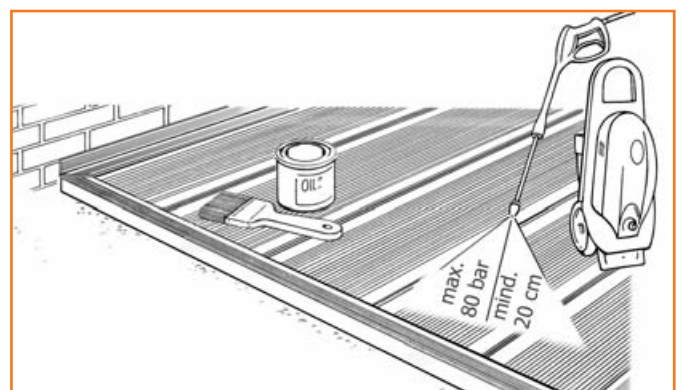
Hierfür wird das Alu-Übergangsprofil eingesetzt.



7. Streichen der Bodendielen

Im Gegensatz zu Harthölzern ist ein jährliches Streichen nicht notwendig. Wenn gewünscht, kann der Farbton nach Einsetzen einer gleichmäßigen Patina (nach ca. 12 Wochen) durch Streichen mit Teak- oder Bangkirai-Öl aufgefrischt werden. Vorher muss die Oberfläche von Schmutz befreit werden und völlig trocken sein. Bei guter Witterung (kein Regen!) 48 Stunden austrocknen lassen.

Die Optik ist stets holzstrukturbedingt. Berücksichtigen Sie in jedem Fall die Verarbeitungshinweise des Öl-Herstellers.



Technische Änderungen vorbehalten. Bauseitsbedingte Dehnungsfugen sind zu berücksichtigen!

TIMBERSTAR®-BODENDIELEN TIPPS

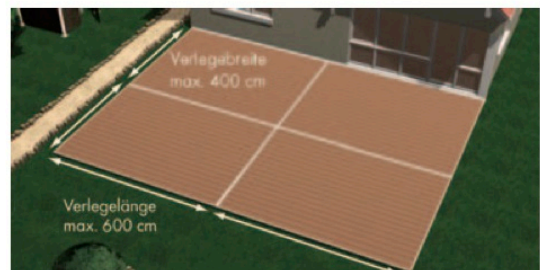
Die TimberStar®-Tipps:

- **Merkmale:** Jeder Holzwerkstoff durchläuft einen natürlichen Alterungsprozess, der durch unterschiedliche Witterungseinflüsse bestimmt wird. Im Laufe der Zeit entsteht auf der Oberfläche der Bodendiele eine attraktive Holzpatina, ähnlich wie bei Massivholz. Die witterungsbedingte Veränderung der Oberfläche unterstützt dabei den natürlichen Charakter der **TimberStar®-Bodendiele**.

Genauso wie bei anderen Holzarten auch, ist nicht jede Diele gleichfarbig. Sowohl zwischen den einzelnen Dielen als auch innerhalb der Dielen gibt es Farbnuancen. Chargenbedingt gibt es in Farbe sowie Bürstung geringfügige Abweichungen.

- **Wichtige Hinweise zur Verlegung:**

- Vertikale Verlegung ist nicht möglich.
- Bei mehr als 6 m Verlegelänge oder über 4 m Verlegebreite müssen zusätzliche Dehnungsfugen vorgesehen werden.
- Bei Verlegefehlern (Staunässe) kann das Material schüsseln. Die gesamte Terrasse muss gut hinterlüftet sein. Daher darf z. B. der Hohlraum unter den Dielen in keinem Fall verfüllt werden.



- **Pflege:** Die Reinigung der **TimberStar®-Bodendiele** erfolgt unkompliziert mit Wasser unter Verwendung von lösemittelfreiem und neutralem Reinigungsmittel oder dem von uns angebotenen **TimberStar®-Bodendielen-Reiniger**. Bei stärkerer Verschmutzung ist ein Hochdruckreiniger (max. 80 bar, kein Punktstrahl) einzusetzen.
- **Gestaltung:** Die **TimberStar®-Bodendiele** gibt es in fünf Farben mit jeweils zwei unterschiedlichen Oberflächen – auf der einen Seite eine feine und auf der anderen Seite eine grobe Riffelung. Sie können z. B. die Terrasse entweder mit nur einer Farbe und Oberfläche verlegen oder auch Farben und Oberflächen kombinieren.

TimberStar® Relax und TimberStar® Classic können nicht in Kombination verlegt werden.

Alle Teile unterliegen fertigungsbedingten Toleranzen!

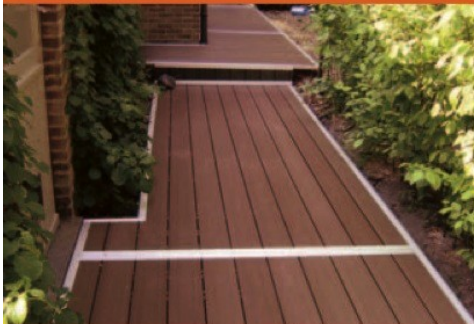
Wir sind ständig darum bemüht, unsere Produkte und deren Anwenderfreundlichkeit zu verbessern. Achten Sie daher darauf, ob Ihre Verlegeanleitung dem neuesten Stand entspricht.



QUALITÄTSSIEGEL

- WALDHOLZ (aus nachhaltiger Forstwirtschaft)
- INDUSTRIEPOLYMER (sortenrein)

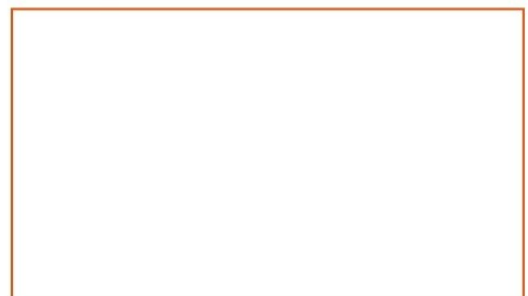
IDEEN SIND KUNSTSTOFF.



Unsere anwendungstechnische Beratung ist – auch im Hinblick auf etwaige Schutzrechte Dritter – unverbindlich und befreit den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für seine Zwecke.

Technische Daten, die unsere Produkte betreffen, sind Richtwerte. Änderungen vorbehalten. Zu den im Text gemachten Garantieaussagen fordern Sie bitte unsere Garantieerklärung an. Allen Lieferungen legen wir unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen neuester Fassung zugrunde, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

BERATUNG UND ANGEBOTE ZU DIESEN PRODUKTEN
ERHALTEN SIE BEI:



<http://www.dach-leichtdach.de/>