

# millboard

Live. Life. **Outside.**

millboard.com



---

Ihr Ratgeber für glückliche Stunden  
im Freien mit  
**Millboard-Terrassendiele**

# Über Millboard Terrassendielen

Millboard sind marktführende Terrassendielen in Holzoptik, die Außenbereiche dauerhaft verschönern.

Handgeformt aus feinsten Eichenstücken, verfügt es über eine raffinierte Hartholzmaserung, die echten Holz nachempfunden ist, aber für eine verbesserte Terrassendiele entwickelt wurde.

Dank der einzigartigen Konstruktion aus mineralischem Polymerharz verrotten unsere Terrassendielen nicht und müssen nicht wie Naturholz ständig geölt werden. Darüber hinaus bietet unsere einzigartige Oberfläche eine außergewöhnliche Rutschfestigkeit, selbst bei Nässe.

Wunderschön anzusehen, robust bei jedem Wetter und einfach zu pflegen.

Wir wünschen Ihnen viele schöne Stunden im Freien. Viel Spaß!



Das Besondere an Millboard Terrassendielen ist nicht nur ihr Aussehen, sondern auch die Tatsache, dass Sie nur wenig tun müssen, um sie in Schuss zu halten. Im Vergleich zu Holz sind ihre Oberflächen weitgehend beständig gegen Kratzer, Lebensmittel- und Getränkeflecken sowie den täglichen Gebrauch.

Da es sich bei Millboard Terrassendielen um eine Außenterrasse handelt, müssen sie gereinigt werden, um Schmutzpartikel oder andere Fremdkörper zu entfernen, die auf die Oberfläche der Dielen gelangen.

Im Folgenden finden Sie einige Hinweise zur Reinigung und Pflege Ihrer Millboard Terrassendielen, die für alle Reinigungslösungen gelten:



Befeuchten Sie die Stelle 10-15 Minuten vor der Anwendung einer Reinigungslösung mit Wasser. Testen Sie alle Reinigungsmethoden oder Lösungen zunächst an einer unauffälligen Stelle, bevor Sie sie auf einer größeren Fläche der Terrasse anwenden.



Alle Reinigungslösungen sollten in Übereinstimmung mit den Anweisungen und Sicherheitshinweisen des Herstellers verwendet werden. Testen Sie alle Reinigungsmethoden und Lösungen zunächst an einer unauffälligen Stelle, bevor Sie sie auf einer größeren Fläche der Terrasse anwenden.



Verwenden Sie eine harte Bürste, um die Oberfläche der Dielen gründlich zu schrubben. Am effektivsten ist eine Bürste mit ca. 50 mm langen Naturborsten, die bis in die Tiefe der Maserung vordringen und Schmutzpartikel lösen können.



Hochdruckreiniger können auf Millboard Terrassendielen vorsichtig zum Reinigen und Abspülen eingesetzt werden. Wir empfehlen, die nachstehenden Leitlinien zu befolgen:

- Es sollte ein Druck von nicht mehr als 2.000 PSI verwendet werden, mit einer Fächerspitze von 40 bis 60 Grad
- Der Kopf sollte immer etwa 300 mm von der Oberfläche entfernt sein
- Bitte beachten Sie, dass die Verwendung von Hochdruckreinigern die Wahrscheinlichkeit erhöht, dass Schraubenlöcher stärker sichtbar werden
- Direkter, längerer und intensiver Kontakt kann die Oberfläche der Dielen beschädigen.





## Allgemeine Reinigung

Wir empfehlen, Ihre Terrasse zweimal im Jahr oder nach Bedarf zu reinigen, je nach Standort und Nutzung. Auf diese Weise werden Laub und allgemeine Schmutzpartikel entfernt; Bereiche unter Bäumen oder durch Laub müssen häufiger gereinigt werden als offene Bereiche

Im Allgemeinen kann die Reinigung mit einem haushaltsüblichen Reinigungsmittel in Verbindung mit warmem Wasser erfolgen, es kann jedoch auch ein spezieller Reiniger für Terrassendielen verwendet werden – wie z. B. „Jeyes Decking Power“

Die Reinigungslösung soll helfen, den Schmutz aus der Maserung zu lösen, und die Oberfläche der Dielen sollte mit einer harten Bürste geschrubbt und anschließend mit viel klarem Wasser abgespült werden.



# Fleckenentfernung

Die Gefahr von Markierungen durch aggressive Farbstoffe und Flecken wie Beeren und Tierkot wird verringert, wenn diese so schnell wie möglich entfernt werden; dies gilt auch für Speiseöle oder Fette, die mit der Dielenoberfläche in Berührung kommen.

Entfernen Sie verschüttete Flüssigkeiten und Verschmutzungen mit viel Wasser, einem milden Reinigungsmittel und einem Tuch oder einer Bürste (Lösungsmittel oder chemische Reiniger sind normalerweise nicht erforderlich).

Hartnäckige Flecken können je nach Ursache mit verschiedenen Spezialreinigern entfernt werden.

Im Folgenden haben wir einige mögliche Situationen und die entsprechenden Abhilfemaßnahmen skizziert, die auftreten können.



## Fett, Öl, Ruß und größere Schmutzpartikel

- Für hartnäckige Flecken, die durch allgemeinen Schmutz, Lehm oder Sand entstehen können, oder für Fälle, in denen Fett und Öl auf die Oberfläche der Diele gelangt sind, empfehlen wir das Produkt „Selden F014“. Dieser Reiniger durchdringt Fett, Öl und Dreck. Er hat einen hohen Alkaligehalt, daher ist bei seiner Verwendung Vorsicht geboten
- Entfernen Sie mit einer harten Bürste alle Ablagerungen von der Terrasse, bevor Sie die Terrassendielen befeuchten und mit der Reinigung beginnen
- Beginnen Sie mit einer Verdünnung von 1 Teil „Selden F014“ auf 40 Teile Wasser und gehen Sie zu einer Verdünnung von 1:20 für schwere Reinigungsarbeiten über – bei Verwendung eines Hochdruckreinigers sollte die Verdünnung 1:50 sein. Es kann heißes oder kaltes Wasser verwendet werden
- Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie die Oberfläche der Terrasse großzügig einsprühen – eine Gartenspritze reicht aus – und kräftig schrubben. Dadurch werden eventuelle Schmutzpartikel in der Flüssigkeit suspendiert.
- 5 - 10 Minuten einwirken lassen, dann erneut schrubben, aber nicht eintrocknen lassen
- Nach der Reinigung mit viel klarem Wasser abspülen, um alle Rückstände zu entfernen
- Hartnäckige Stellen benötigen möglicherweise mehr als eine Behandlung



## Beton, Zement und allgemeine Baustaubflecken

- Wenn die Dielenoberfläche mit gewöhnlichem Baustaub verunreinigt wurde, wie z. B. Zement, Beton, Putz, Gips, Ziegel, Stein oder andere, empfehlen wir zunächst die Reinigung mit „Selden F014“ gemäß den Hinweisen im Abschnitt „Fett, Öl, Ruß und größere allgemeine Schmutzpartikel“ auf der vorherigen Seite.
- Sollte der Fleck weiterhin bestehen, empfehlen wir die Verwendung von „Selden H002“. Da es sich um eine stark saurehaltige Lösung handelt, ist bei deren Verwendung Vorsicht geboten
- Entfernen Sie mit einer harten Bürste alle Ablagerungen von der Terrasse, bevor Sie die Terrassendielen befeuchten und mit der Reinigung beginnen
- Beginnen Sie mit einer Verdünnung von 1 Teil „Selden H002“ auf 10 Teile Wasser. Gehen Sie bei starker Beanspruchung zu einer Verdünnung von 1:5 über. Bei Verwendung eines Hochdruckreinigers sollte die Verdünnung 1:50 betragen. Es kann heißes oder kaltes Wasser verwendet werden.
- Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie die Oberfläche der Terrasse großzügig einsprühen (eine Gartenspritze reicht aus) und kräftig schrubben. Dadurch werden eventuelle Flecken in der Flüssigkeit gelöst
- 5 - 10 Minuten einwirken lassen, dann erneut schrubben, aber nicht eintrocknen lassen
- Nach der Reinigung mit viel klarem Wasser abspülen, um alle Rückstände zu entfernen
- Hartnäckige Stellen benötigen möglicherweise mehr als eine Behandlung und/oder eine längere Einwirkzeit
- Gemäß den Hinweisen auf Seite 2 kann auch ein Hochdruckreiniger verwendet werden.



## Kalk-, Rost- und Tanninflecken

- Nach der Verdunstung von „hartem Wasser“ (Wasser mit hohem Mineralgehalt) können sich auf den Dielen Kalkablagerungen bilden. Rost kann von Metallfüllungen oder von roter Erde stammen, die Eisenoxid enthält
- Tannine können aus natürlichen Ablagerungen (Blätter, Tannenzapfen und -nadeln usw.) in der unmittelbaren Umgebung auf die Dielenoberfläche sickern. Rost- und Tanninflecken können auf hellen Dielen deutlicher sichtbar sein.
- Diese Stellen können mit „Zep Commercial Lime and Rust (Kalk- und Rostentferner)“ oder mit „Bar Keepers Friend“ gereinigt werden
- „Selden H002“ kann auch für Kalk- und Rostflecken verwendet werden, wenn diese hartnäckig sind, bitte befolgen Sie die Anweisungen im vorherigen Punkt
- Hartnäckige Stellen benötigen möglicherweise mehr als eine Behandlung und/oder eine längere Einwirkzeit

## Baumsaft

- Baumsaft ist sehr schwer zu entfernen, vor allem wenn er auf der Oberfläche getrocknet ist
- Bessere Ergebnisse werden erzielt, wenn der Saft vorher eingeweicht oder nach einem Regentag gereinigt wird
- Wir empfehlen, Ölseife auf die betroffene Stelle aufzutragen, 15 Minuten einwirken zu lassen und dann mit einer harten Bürste zu scrubben
- Stark angetrockneter Saft muss möglicherweise länger eingeweicht werden oder erfordert mehr als eine Behandlung



# Bitte beachten



## Trennmittel

- Da die Dielen ein Formprodukt sind, verwenden wir im Herstellungsprozess ein Trennmittel, das sich bei Auslieferung der Dielen noch auf der Oberfläche befindet. Dies kann dazu führen, dass die Dielen zunächst wie eine glänzende oder gewachste Oberfläche aussehen. Die Oberfläche kann Wasserpfützen aufweisen, und es können sich Schmutzpartikel an der Oberfläche festsetzen
- Beim Begehen der Dielen ist in dieser Zeit besondere Vorsicht geboten
- Dieses Trennmittel löst sich aufgrund der natürlichen Bewitterung innerhalb von 6-8 Wochen von der Oberfläche. Die Oberfläche erhält dann das erwartete matte Finish.
- Der Prozess des Ablösens des Trennmittels von der Dielenoberfläche kann beschleunigt werden, indem die Dielen nach der Installation mit warmem Seifenwasser und einer harten Bürste gereinigt werden

## Scharfe Gegenstände

- Scharfe Gegenstände wie ungeschützte Tisch- und Stuhlbeine, metallene Pflanzgefäße, oder spitze Steine in Sohlen können Kratzer verursachen; deshalb auf keinen Fall Gegenstände über den Boden schleifen
- Wie bei den meisten Terrassendielen können Tierkrallen oder Schuhe mit Spikes kosmetische Schäden an der Oberfläche verursachen.



## Umliegende Bauarbeiten

- Vergewissern Sie sich, dass die Dielen abgedeckt und vor umliegenden Bau- oder Gartenarbeiten, Anstrichen, Verputzen oder Zementstaub geschützt sind, die die Oberfläche verunreinigen oder verschmutzen könnten, insbesondere wenn die Dielen erst kürzlich installiert wurden
- Es ist ratsam, die anderen Bauarbeiten rund um eine mögliche Terrasse einige Zeit vor der Installation der Terrassendielen durchzuführen
- Millboard kann nicht für Probleme verantwortlich gemacht werden, die sich aus der Einwirkung von anderen Substanzen auf die Dielen ergeben. Wir sind jedoch in der Lage, potenzielle Reinigungslösungen zu empfehlen, die bei Kontaminationsproblemen oder in Situationen, in denen unsere Anleitung nicht befolgt wurde, eingesetzt werden können

## Feuerstellen

- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie auf Ihrer Millboard Terrasse eine Feuerstelle/Schale, einen Chiminea oder ein Kohlenbecken verwenden. Feuerstellen sollten nicht direkt auf die Dielenoberfläche gestellt werden, da dies zu Beschädigungen führen kann. Der Lieferant solcher Artikel sollte bestätigen, ob sein Produkt auf Terrassendielen verwendet werden kann
- Jegliche Glut oder brennendes Material muss sofort entfernt werden, um Beschädigungen oder bleibende Spuren auf der Oberfläche der Millboard Terrassendielen zu vermeiden. Diese sollten sofort entfernt werden
- Am besten ist es, wenn die Wärmequelle auf einem feuerfesten Material wie z. B. einer Porzellanfliese steht
- Es ist nicht bekannt, dass Terrassenheizungen oder Infrarotheizungen die Dielen beeinträchtigen

## Algen

- Algen wachsen dort, wo es Licht, Feuchtigkeit und Nahrung gibt. Daher kann es auf der Dielenoberfläche zu Schmutzansammlungen kommen
- Algen können nicht in den Kern der Diele eindringen
- Normalerweise reicht es aus, die Oberfläche zu reinigen und zu schrubben, es können aber auch spezielle Algenreiniger verwendet werden, wie „Algon“.





## Bei Hitze

- Wie bei allen Produkten aus Verbundwerkstoff erwärmen sich die Dielenoberflächen bei direkter Sonneneinstrahlung tendenziell stärker als Holz.
- Vor allem dunklere Farben fühlen sich heißer an und können beim Barfußlaufen unangenehm sein
- Bei direkter Sonneneinstrahlung und hohen Temperaturen kann Schuhwerk erforderlich sein
- Besondere Vorsicht ist bei der Verwendung von Terrassendielen in Bereichen geboten, in denen Hitze/UV-reflektierendes Glas vorhanden ist, oder in der Nähe von Pools

## Bei Kälte

- Wie jede Oberfläche im Außenbereich sind auch die Dielen bei Frost oder Eis rutschig. Frost kann durch leichtes Bestreuen der Dielen mit weißem Salz beseitigt werden. Bitte verwenden Sie kein Steinsalz, da dieses Lehm und Kies enthält, die die Diele angreifen und abrasiv wirken können
- Wenn der Winter vorbei ist, reinigen Sie die Oberfläche mit Seifenwasser und einer Bürste
- Schnee kann mit einem Besen oder einer Schneeschaufel aus Kunststoff von den Dielen entfernt werden. Bitte beachten Sie, dass eine Schaufel aus Metall oder mit Metallbeschichtung die Dielenoberfläche beschädigen kann

## Haben Sie noch Fragen?

Haben Sie Fragen zum Inhalt dieses Leitfadens oder möchten Sie weitere Informationen über die optimale Pflege Ihrer Terrasse?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, und unser freundliches Team hilft Ihnen gerne weiter. Sie können uns unter 024 7643 9943 oder [enquiries@millboard.co.uk](mailto:enquiries@millboard.co.uk) erreichen.

# millboard

Live. Life. Outside.

© 2024 The Millboard Company Ltd., Millboard®, Lastane®, Durafix®, Lasta-Grip®, DuoSpan®, DuoLift®, Envello® und der Slogan „Live. Life. Outside.®“ sind geschützte Handelsmarken. Millboard® Produkte sind patentiert oder zum Patent angemeldet. Das Unternehmen wird seine Patentrechte entschieden schützen und verteidigen. Aus drucktechnischen Gründen können die tatsächlichen Farben von den in der Broschüre gezeigten abweichen. Diese Broschüre darf ohne schriftliche Genehmigung der Geschäftsleitung von Millboard nicht vervielfältigt oder kopiert werden. Millboard verfolgt eine Politik der kontinuierlichen Verbesserung der Spezifikationen. Produktmischung, Farben und Größen können sich ohne Vorankündigung ändern. Alle Größen und Maße sind Nennangaben. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt.

Patentnummern u.a.: GB 2445714, GB 2449184, USA 8,065,849, CAN 2664329, EU 1951971.

---

**The Millboard Company Ltd.**

**Hauptsitz UK:** 1 Argosy Court, Scimitar Way, Coventry CV3 4GA.

**T:** +44 (0) 24 7643 9943 **E:** [enquiries@millboard.co.uk](mailto:enquiries@millboard.co.uk)

**Handelsregisternummer** 06061318 **USt.-Nr.:** 980 616602



---

[www.millboard.com](http://www.millboard.com)

Version: 2.0 April 2024