



HARTHOLZ
NATÜRLICH BESTÄNDIG

Erste Infos zu Ihrer neuen Traumterrasse 😊

Erläuterungen zu den einzelnen Fragen erhalten Sie am Ende des Fragebogens

1. Aufbauhöhe der Terrasse: _____cm
2. Darf die zukünftige Terrasse ein Gefälle besitzen? JA NEIN
3. Gibts es einen Material-Favoriten? Holz| WPC| BPC| modifiziertes Holz| eigene
Angabe_____
4. Verlegerichtung der Terrassendielen _____
5. Darf die Verschraubung sichtbar sein? JA NEIN
6. Durchgehende Dielen oder Längsstoß möglich?_____
7. Bei WPC mit geschlossenen Fugen? (bei Terrassen ohne Gefälle nicht möglich!) JA NEIN

8. Abschluss Terrasse: Verkleidung| offen| Treppen____| Verkl. mit Türen____| Sitzstufen____|
Eigene Angabe_____

9. Beschaffenheit der Terrasse nach eigener Gewichtung (1 sehr wichtig bis 8 nebensächlich):

Niedriger Preis	Qualität	Haltbarkeit	Optik	Nachhaltigkeit			

10. Montageort und Ausführungszeitraum

11. Länge und schmalste Stelle der Zuwegung in Meter, von der Straße bis zum Montageplatz

12. Form (einfache Skizze mit ca. Maßen)

13. Skizze, sonstige Angaben oder Wünsche:

Bitte geben Sie bei den Informationen und der Skizze stets das Datum an und setzen eine Unterschrift darunter, vielen Dank!

1. Die Aufbauhöhe der Terrasse geht vom aktuellen Boden bis zur Oberkante des späteren Dielenbelags (siehe Skizze)
2. Laut den Fachregeln und den meisten Verlegerichtlinien der einzelnen Hersteller ist es zwingend nötig eine Neigung von mindestens 2% einzubauen, um so unter anderem das Wasser besser abfließen lassen zu können. Natürlich haben wir auch Materialien im Angebot die extra für Terrassen ohne Gefälle konzipiert wurden.
3. Eine Übersicht zu den einzelnen Materialien und deren Preisklassen können Sie [hier einsehen](#). Für eine bessere Übersicht, empfiehlt es sich die Seite in einem Laptop oder PC Webbrowser öffnen.
4. Bei L-Förmigen oder verwinkelten Terrassen, unbedingt mit in die Skizze einzeichnen. Die Einzeichnung der Laufrichtung können Sie gern unserem Skizzenmuster entnehmen.
5. Je nach Dielenart ist es erforderlich die Dielen von oben zu verschrauben. In diesem Fall kann man direkt auf die Schraubköpfe schauen. Weitere Befestigungsmöglichkeiten: seitlich geklammert und von unten eingeklickt
6. Holz ist ein Naturprodukt und nicht unendlich. Hier hören viele Dielen bei 4 m auf, spätestens aber bei 6 m ist schluss. Selbst bei den Holzwerkstoffen wie WPC ist es aus logistischen Gründen nicht möglich eine Endlos-Diele zu verlegen. Anbieten können wir Ihnen bei WPC in jedem Falle aber Dielen bis zu **13 m** Länge!
7. Gerade im Gastrobereich möchte man die Terrasse nicht wegen verlorengegangenen Kleingeld, Kreditkarten oder Autoschlüsseln zurückbauen müssen. Auch auf Spielplätzen oder zu Hause möchte ebenfalls niemand auf die Suche nach der Spielkarte oder dem entschwundenen Dominostein gehen. Hierzu eignen sich dann Fugenbänder, welche diesem Anspruch gerecht werden. Terrassen ohne Gefälle: bei einer Terrasse ohne Gefälle würde das Wasser einfach stehen bleiben, die Dielen saugen sich voll und eine unzureichende Hinterlüftung würde die Rutschgefahr erhöhen sowie die Haltbarkeit und Formbeständigkeit stark negativ beeinflussen.
8. Oft genügt es bei einer Terrasse ein umlaufendes Blendbrett (Brett als Verkleidung) zu Montieren oder idealer Weise ein Lochblech anzubringen, um eine gute Hinterlüftung zu gewährleisten. Jedoch gibt es auch Terrassen welche 1 m oder höher aufgebaut werden müssen. Diesen Raum muss man jedoch nicht verschenken! Eine Verkleidung mit Türen kann sehr viel Stauraum für den Grill, Fahrräder oder den Kinderwagen generieren.
9. Das gibt Ihnen die Möglichkeit Prioritäten zu setzen und erleichtert uns zudem die Angebotserstellung. Sie können hierbei zwischen den Zahlen 1 (sehr wichtig) bis 8 (nebensächlich) Wählen. Bitte **jede Zahl nur einmal** benutzen. Die letzten beiden Spalten bieten Ihnen die Möglichkeit eigene Werte einzutragen. Beispiel:

Niedriger Preis	Qualität	Haltbarkeit	Optik	Nachhaltigkeit	Ohne Gefälle	Farbe Grün	Material WPC
6	3	2	1	7	8	5	4

10. Auch die Kosten für die Anfahrten sollen genau auf Sie zugeschnitten sein. Natürlich benötigen wir auch eine Info wann wir Ihre Terrasse montieren dürfen.

11. Liegt die Terrasse vielleicht im 6. OG, ist es eine Dachterrasse oder in einer Gartensiedlung, welche nur durch einen schmalen Pfad zugänglich ist. Diese und viele weitere Faktoren sind essentiell um den Transportablauf reibungslos gestalten zu können. Oftmals wird auch ein Kran benötigt oder aber die Fahrstuhlmaße sind sehr entscheidend.
12. Eine einfache Skizze ist die Basis der Grundinformationen, denn Bilder sagen mehr als tausend Worte. Schwierigkeiten lassen sich so schon oft im Ansatz erkennen und Ideen für Lösungen können gefunden werden.
13. Jede Terrasse ist individuell und persönlich, daher freuen wir uns über besondere Details, Anmerkungen und Wünsche. Die Skizze können Sie gern auf einem Extrablatt verfassen.

Skizzen-Beispiel einer ca. 21 m² Terrasse:

