

## Böden und Paneele mit Persönlichkeit.



**NEU** Hightech für Boden,  
Wand und Decke –  
höchst strapazierfähig.



nadura







## Die neue Beständigkeit.

Zwei Eigenschaften verbergen sich in dem Wort, das einer vollkommen neuen Produktgattung ihren Namen gibt: Nadura steht für »natürlich« und für »beständig«. Inspiriert von den Möglichkeiten der Natur ist es MEISTER gelungen, auf Basis einer neuartigen natürlichen Materialmischung Böden und Paneele zu entwickeln, die sich durch ganz eigene Qualitäten auszeichnen: Die Produkte der Nadura-Kollektionen sind strapazierfähig, langlebig und pflegeleicht. Darüber hinaus überzeugen sie durch ihre attraktive Optik. Die dekorativen Oberflächen mit 3-D-Strukturen sind zeitlos schön und bieten Inspiration für neue, hochwertige Gestaltungsideen für Boden, Wand und Decke.



nadura





**Nadura-Boden:** NB 400 | Schiefer anthrazit 6220 | Nachbildung **Nadura-Paneele:** NP 300 | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung  
**Fußleiste:** Profil 8 PK | Schiefer anthrazit 6220 | Nachbildung **Aluminiumprofil:** Universal-Abschlussprofil Typ 288 B | Silber eloxiert  
**Leisten:** Winkel-Abdeckleiste | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung Winkelleiste groß | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung



Von Anfang an  
ein Klassiker.



**Nadura-Boden:** NB 400 | Hickory betongrau 6223 | Nachbildung **Fußeiste:** Profil 8 PK | Edelstahl-Dekorfolie  
**Aluminiumprofil:** Universal-Treppenkantenprofil Typ 320 | Silber eloxiert **Licht:** LED-Einbauleuchte FLAT-Punto | Edelstahl

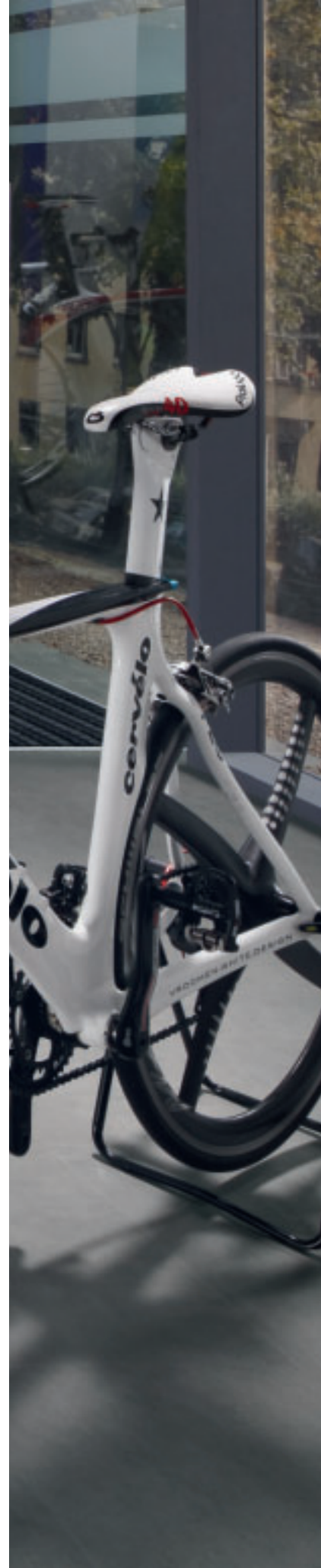
## Attraktivität, die von Dauer ist.

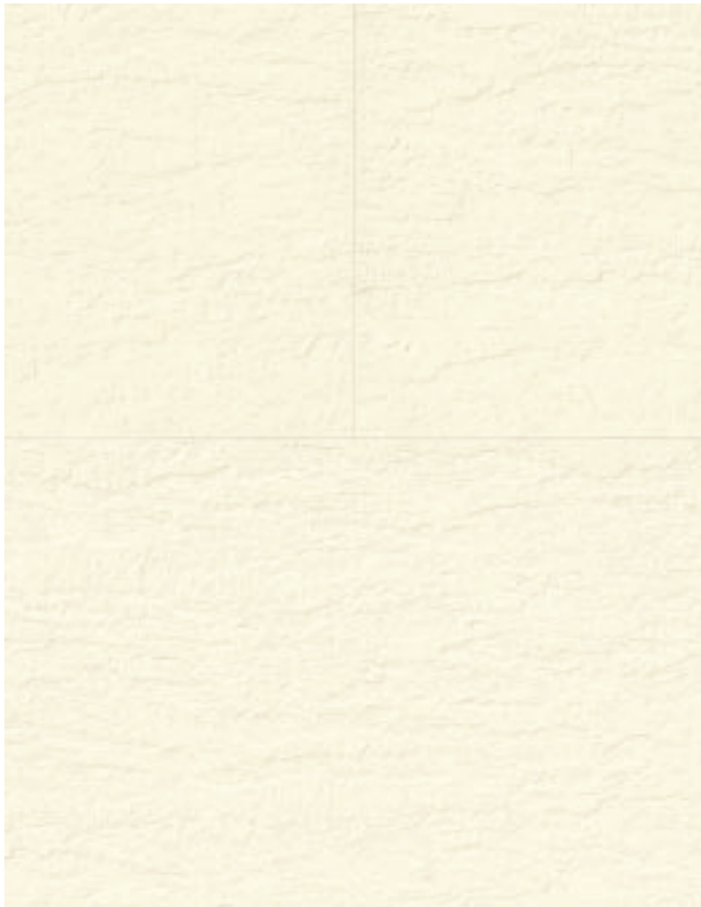
Bei Böden, die durch ihre Dauerhaftigkeit überzeugen, müssen zwei Faktoren zusammenkommen: zum einen die Langlebigkeit der Materialien und zum anderen die Zeitlosigkeit der Gestaltung. Die Nadura-Böden von MEISTER verbinden diese beiden Elemente aufs Attraktivste. Die innovative Kombination hochwertiger Materialien sorgt für extreme Abriebfestigkeit und somit für eine lange Lebensdauer der Böden. Die dezenten Farbgestaltungen von Schiefer weiß bis Hickory betongrau unterstreichen die zeitlose Wirkung der Oberflächen. So empfehlen sich die Nadura-Böden als verlässliche Basis, auch auf stark beanspruchten Flächen.



Nadura-Boden | NB 400  
Zeitlos, strapazierfähig und heiß begehrt

<http://www.meister.com/fs/de/nadura-boden/nb-400.html>





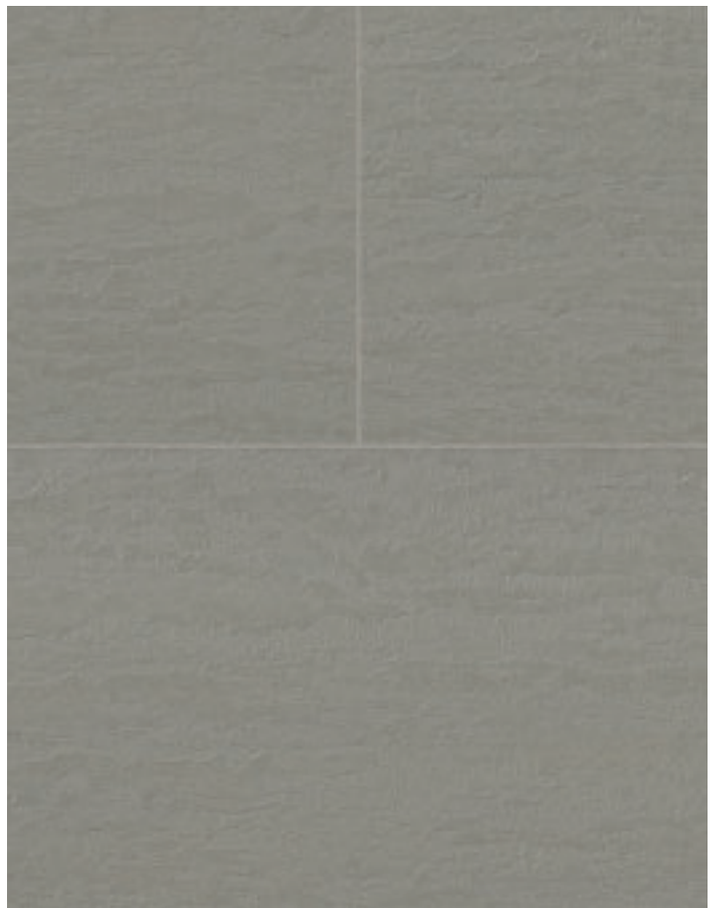
Schiefer weiß 6222 | Nachbildung



Stropiziano crème 6225 | Dekor



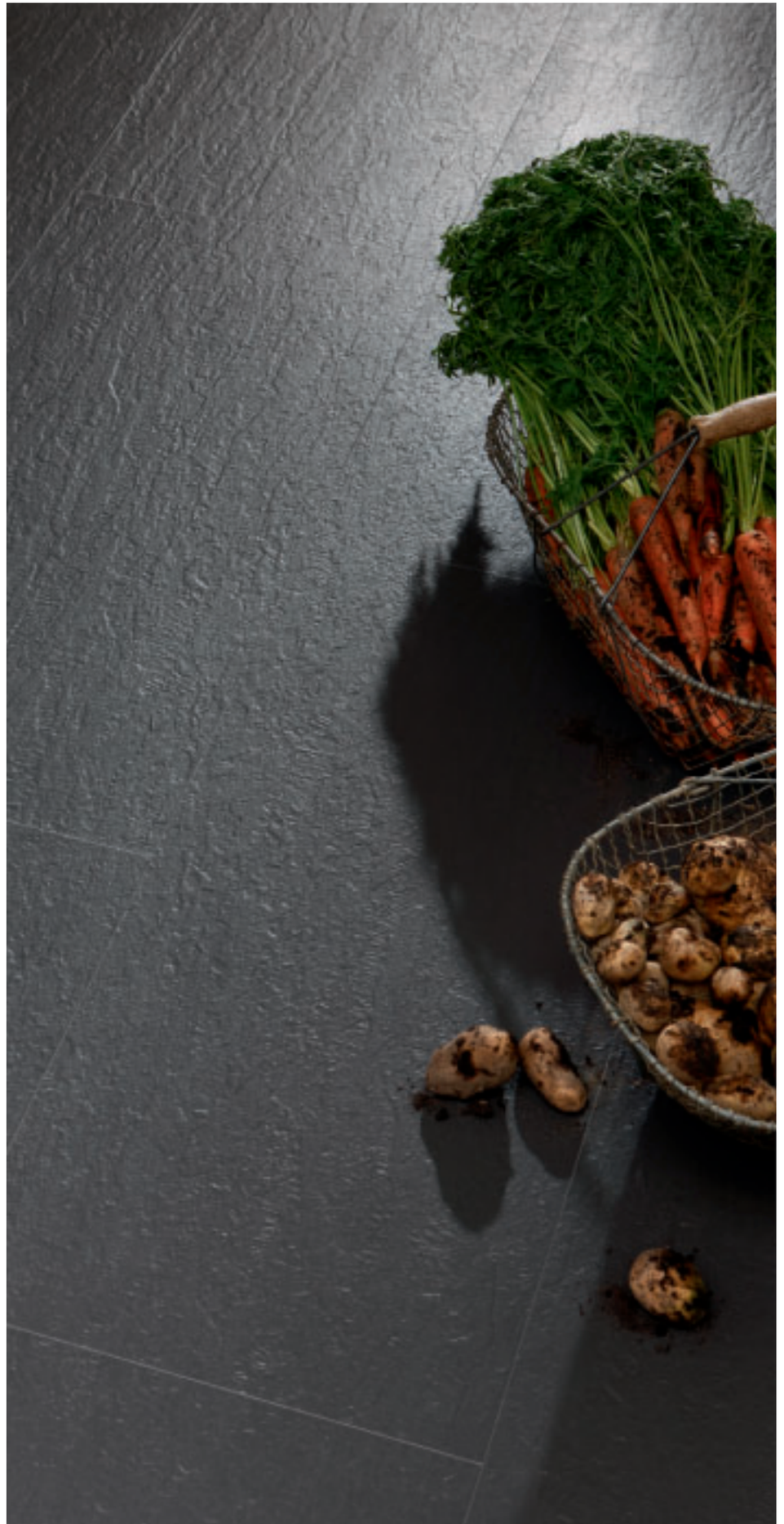
Stropiziano hellgrau 6224 | Dekor



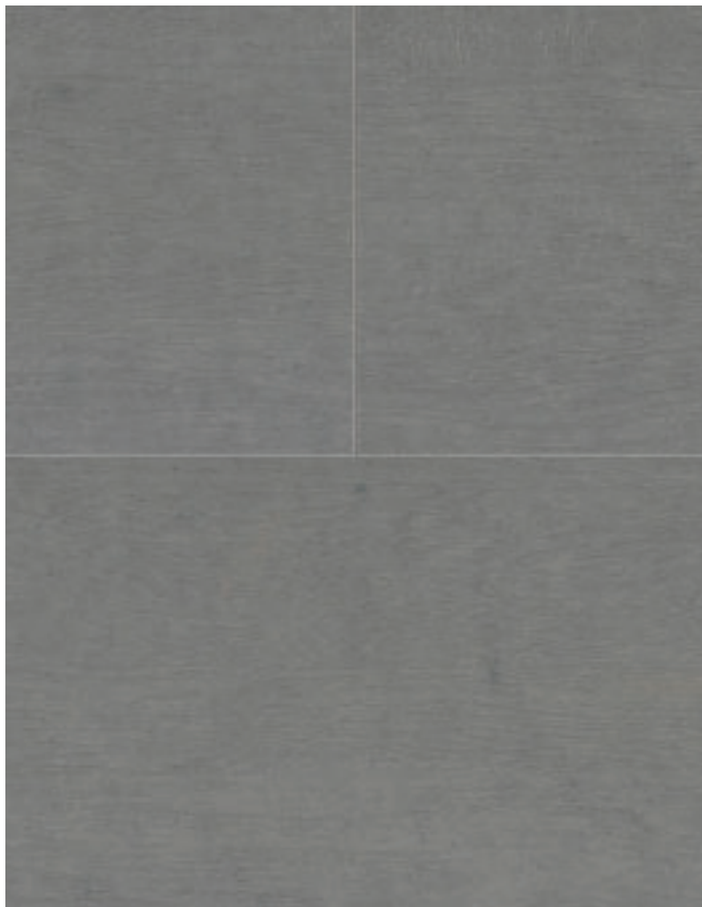
Schiefer grau 6221 | Nachbildung

# Authentisch bis zur Fuge.

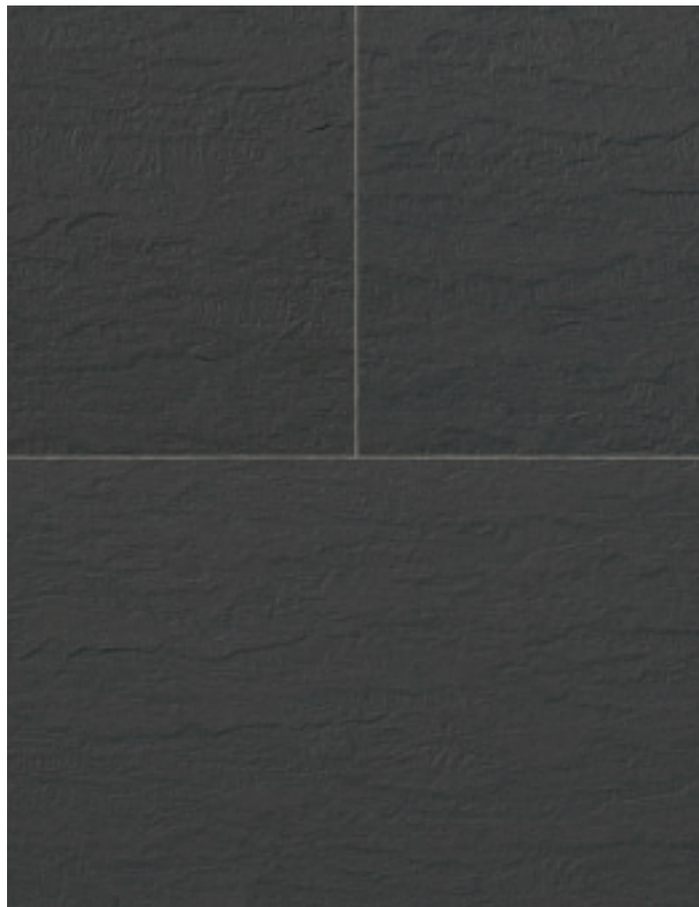
Authentisch bis in die kleinsten Details. Selbst die Fuge wirkt unregelmäßig durch die unterschiedlich stark geprägten Oberflächenstrukturen – wie beim natürlichen Vorbild.



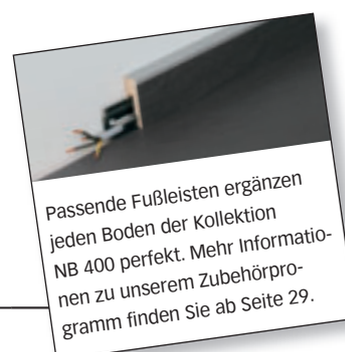
Nadura-Boden: NB 400 | Schiefer anthrazit 6220 | Nachbildung



Hickory betongrau 6223 | Nachbildung

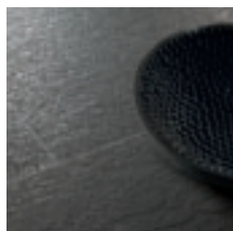


Schiefer anthrazit 6220 | Nachbildung



Passende Fußleisten ergänzen jeden Boden der Kollektion NB 400 perfekt. Mehr Informationen zu unserem Zubehörprogramm finden Sie ab Seite 29.

### Auf einen Blick | NB 400



- | 6 Oberflächen
- | Beanspruchungsklasse 23 | 34
- | Umlaufende Microfuge
- | Umfassender Feuchtigkeitsschutz AquaSafe-System



- | Nadura-Oberfläche
- | Klicksystem: Masterclick Plus
- | MEISTER-Garantie\* Lifetime im Wohnbereich  
10 Jahre im gewerblichen Bereich

- | Stärke: 9,5 mm
- | In Elementen mit Deckmaß 853 × 395 mm

nadura

\* Garantie gemäß MeisterWerke-Garantiebedingungen unter [www.meister.com](http://www.meister.com)

# Hightech für den Boden.

Die innovative Materialmischung und ein neuartiges Herstellungsverfahren machen den Unterschied: Nadura-Böden sind strapazierfähig und gleichzeitig natürlich schön. Für besondere Effekte sorgen die tief eingepprägten 3-D-Oberflächenstrukturen.



Nadura-Boden: NB 400 | Hickory betongrau 6223 | Nachbildung



# »Warum es immer eine gute Wahl ist, auf innovative MEISTER-Produkte zu vertrauen.«

Guido Schulte, Geschäftsführer der MeisterWerke

Bei MEISTER ist es Anspruch und Tradition, auf der Suche nach neuen Ideen zu sein. Denn diese sind ein wichtiger »Rohstoff«, aus dem wir unsere neuen Produkte entwickeln. Dabei ist es ein großer Vorteil, dass wir mit innovativen Unternehmen vernetzt sind. So wurden wir auf die Wood-Powder-Entwicklung des schwedischen Unternehmens Välinge aufmerksam und sind jetzt die weltweit Ersten, die die neue Fertigungstechnologie in Serie entwickelt haben. An der Nadura-Technologie hat uns von vorneherein fasziniert, dass sie die positiven Eigenschaften ganz verschiedener Materialien in sich vereint.

Die enorm strapazierfähigen und abriebfesten Nadura-Oberflächen beeindrucken durch ihr authentisch anmutendes Design. Die neuartige Materialmischung beinhaltet ausschließlich natürliche Materialien und sorgt für fußwarme Behaglichkeit.

Dazu ermöglicht die von uns entwickelte und patentierte Mastercllic Plus-Verlegetechnik eine einfache schwimmende Verlegung ohne flächige Verklebung.

Die Nadura-Paneel-Kollektion NP 300 weist die gleichen Vorzüge wie die Boden-Kollektion NB 400 auf, wurde aber dem Einsatz an Wand und Decke angepasst. Diese Elemente sind feucht abwischbar, scheuerfest und mit ihren zeitlosen Gestaltungen eignen sie sich für den Einsatz sowohl im privaten wie auch im Objektbereich.

Es gehört zur langen Tradition unseres Unternehmens, sich für die Umwelt zu engagieren. Aus diesem Grund verzichten wir konsequent auf Tropenhölzer und achten auf eine besonders ressourcenschonende Verarbeitung der von uns ausgewählten Materialien. Unsere jahrzehntelange Erfahrung, verantwortungsvolles Handeln und ausgereifte Technologien bringen innovative und nachhaltige Produkte von höchster Qualität hervor. MEISTER-Produkte sind immer eine erstklassige Entscheidung.

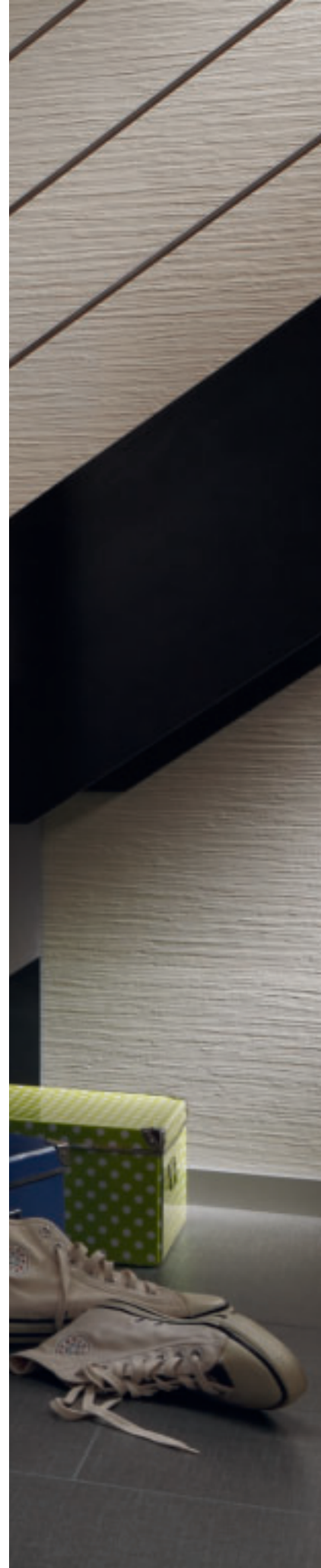
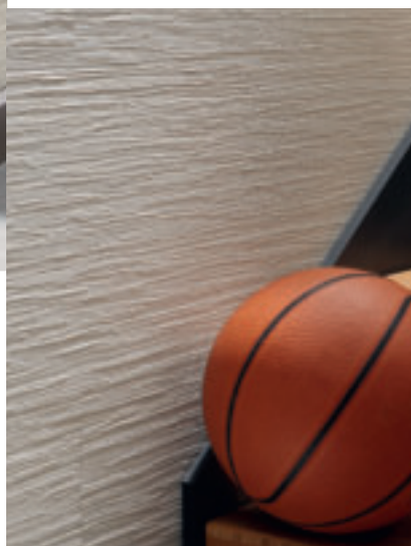
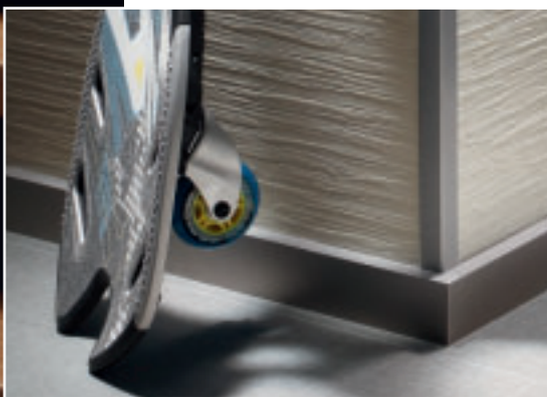




**Nadura-Paneele:** NP 300 | Stropiziano hellgrau 6224 | Dekor **Leisten:** Winkelleiste klein | Edelstahl-Dekorfolie | Faltleiste klein | Edelstahl-Dekorfolie  
**Laminatboden:** LB 250 | Textil grau 6149 | Nachbildung **Fubleiste:** Profil 8 PK | Edelstahl-Dekorfolie

## Wand in Sicht.

Strapazierfähig und leicht zu reinigen. Das sind Eigenschaften, die attraktiven Wandgestaltungen Dauerhaftigkeit und Langlebigkeit gewähren. Die Nadura-Paneele eignen sich für die stilvolle Innengestaltung, auch bei häufig strapazierten Wandflächen wie in Flur, Kinderzimmer oder Küche. Die Paneele mit bis zu 260 cm Länge und einer Breite von 335 mm erlauben eine schnelle und komfortable Montage und sind eine echte Alternative für Wandbeläge, die eine hohe Widerstandsfähigkeit aufweisen müssen.

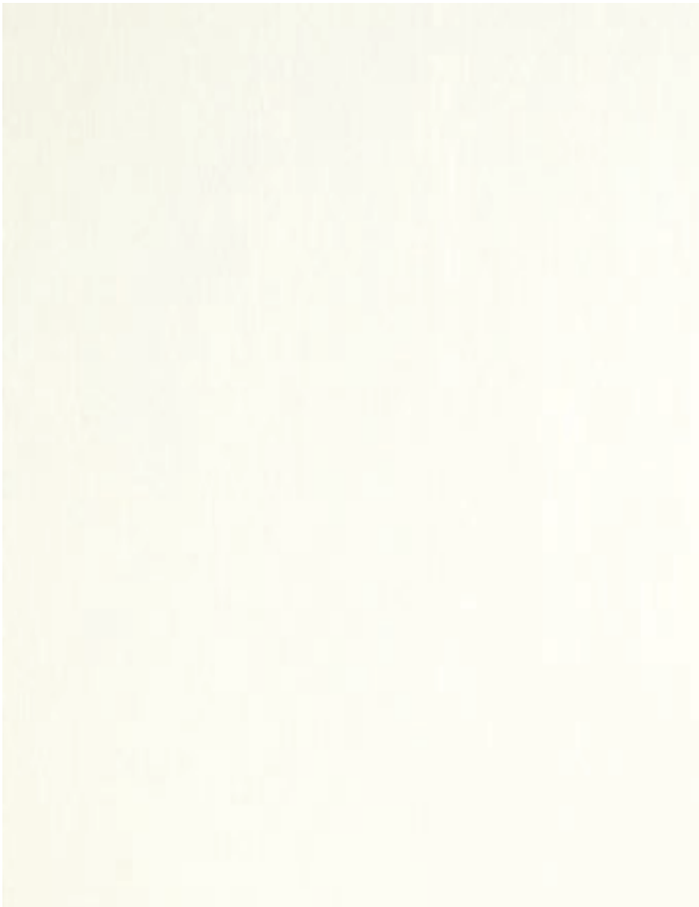




Hickory weiß 6228 | Nachbildung



Stropiziano weiß 6226 | Dekor



Uni-Weiß mattglänzend 6230 | Dekor



Schiefer weiß 6222 | Nachbildung



Nadura-Paneele: NP 300 | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung



Stropiziano hellgrau 6224 | Dekor



Stropiziano crème 6225 | Dekor



Stropiziano grau 6227 | Dekor



Hickory grau 6229 | Nachbildung



LED-Downlights setzen außergewöhnliche Akzente. Mehr Informationen zu unserem Zubehörprogramm finden Sie ab Seite 29.

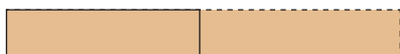
**Auf einen Blick | NP 300**



| Nut-Feder-Paneel mit dezenter Microfuge  
| 8 Oberflächen  
| Nadura-Oberfläche

| MDF-Trägerplatte E1  
| Feuchtraum-geeignet  
| Blauer Engel

| Stärke: 11 mm  
| Breite: 335 mm  
| Längen: 128 | 260 cm



# Einfach pflegeleichter.

Die Materialmischung, die Nadura langlebig und dauerhaft schön macht, sorgt auch für hervorragende Eigenschaften hinsichtlich der Reinigung und Pflege. Die Nadura-Paneele sind abwischbar und damit geeignet für den Einsatz an allen strapazierten Wandflächen. Die robuste Oberfläche sorgt dafür, dass Nadura-Paneele ihre besondere Ausstrahlung über einen langen Zeitraum behalten.



**Nadura-Paneele:** NP 300 | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung  
**Leiste:** Winkel-Abdeckleiste | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung

# Zeichen setzen für Qualität und Umwelt.

Die Natur mit allen Sinnen erleben. Das wünschen wir nicht nur Ihnen, sondern auch den kommenden Generationen. Bei der Auswahl unserer Materialien legen wir daher großen Wert auf eine umweltschonende Herkunft. In modernen Herstellungsverfahren, die ständigen Kontrollen unterliegen und die wir konsequent weiterentwickeln, entstehen daraus Böden und Paneele auf sehr hohem Qualitätsniveau. Unabhängige Prüfinstitute bestätigen die Unbedenklichkeit der verwendeten Materialien.



## Der Blaue Engel

Als Ergebnis unserer verantwortungsvollen Materialauswahl und modernen Herstellungsverfahren tragen die Nadura-Böden und -Paneele von MEISTER den Blauen Engel – das erste und bekannteste Zeichen der Welt für umweltfreundliche Produkte und Dienstleistungen. Das gibt Ihnen die Sicherheit, sich für ein emissionsarmes und ökologisches Produkt zu entscheiden.



Nadura®- produced under license of Välinge

## Nadura

Nadura bezeichnet eine vollkommen neue Produktgattung, die auf der Wood-Powder-Technologie basiert. Wood-Powder ist eine innovative natürliche Materialmischung aus Holzfasern, mineralischen Stoffen, Farbstoffen und weiteren Additiven, die die schwedische Firma Välinge entwickelt hat.



### Die MEISTER-Garantie

Wir sind so überzeugt von der Qualität unserer Nadura-Böden, dass wir eine lebenslange Garantie auf Oberflächenabrieb im privaten Wohnbereich geben. Sie erhalten Produkte von MEISTER, die Sie auch noch in vielen Jahren mit ihrer wertigen Optik, hohen Widerstandsfähigkeit und Pflegeleichtigkeit begeistern werden. Im gewerblichen Bereich gilt eine Garantie von 10 Jahren.

Garantie gemäß MeisterWerke-Garantiebedingungen unter [www.meister.com](http://www.meister.com)



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung erteilt durch Deutsches Institut für Bautechnik.



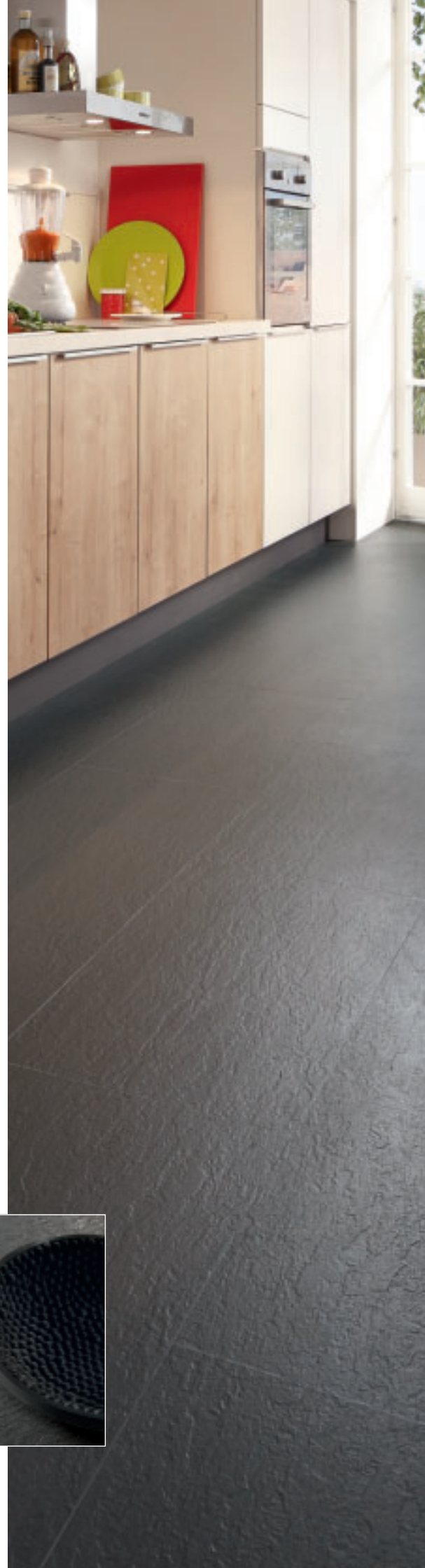
Alle MEISTER-Nadura-Böden entsprechen allen grundlegenden europäischen Sicherheits- und Gesundheitsrichtlinien.

# Die Kombination macht den Unterschied.

Nadura ist eine innovative Entwicklung, die erstmalig von MEISTER in einer eigenen Produktgruppe mit zwei Kollektionen eingesetzt wird. Die spezielle Kombination natürlicher Materialien lässt Böden und Paneele mit ganz besonderen Eigenschaften entstehen: pflegeleicht, als Bodenbelag extrem abriebfest und dazu angenehm fußwarm. Die homogene Oberflächenbeschichtung ist bis zu dreimal stärker als bei herkömmlich beschichteten Böden und deshalb in Verbindung mit der stabilen HDF-Mittellage außerordentlich strapazierfähig. Auch optisch begeistert Nadura: Tief eingeprägte 3-D-Oberflächenstrukturen lassen die Böden und Paneele dieser neuen Kollektionen täuschend echt und erstklassig aussehen.

## Authentisch

Die eingepprägten 3-D-Oberflächenstrukturen lassen die Nadura-Böden und -Paneele sehr realistisch aussehen. Nadura ist ein Naturprodukt – jede Diele und jedes Paneel ist ein Unikat.





### Wohngesund

Nadura besteht aus natürlichen Materialien wie Holzfasern und mineralischen Bestandteilen. Sie gewährleisten ein umweltfreundliches, gesundes Wohnen.



### Robust und bruchfest

Nadura bleibt widerstandsfähig, auch bei starker mechanischer Belastung. Je nach Beanspruchung sind erkennbare Gebrauchsspuren charakteristisch bei Hartbodenbelägen. Die homogene Oberflächenbeschichtung ist bis zu dreimal stärker als bei herkömmlich beschichteten Böden.



### Pflegeleicht

Die neuartige Fertigungstechnologie macht die Oberfläche hart und strapazierfähig. Die Böden und Paneele erlauben im Wohnbereich eine bequeme und leichte Reinigung.



### Rutschfest

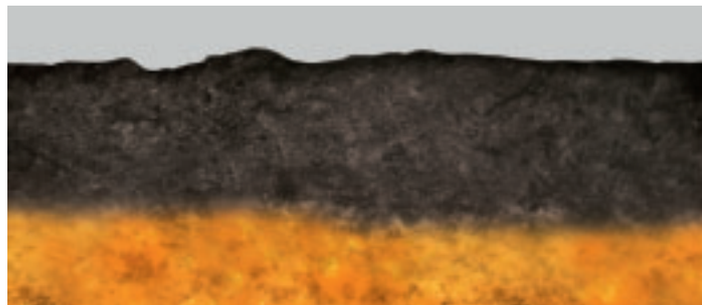
Die innovative Oberfläche in Kombination mit der Strukturprägung macht Nadura-Böden besonders rutschfest. Die Bergische Universität Wuppertal hat die rutschhemmende Eigenschaft R10 ermittelt.

# Durch und durch hochwertig.

Die Wood-Powder-Technologie basiert auf einer Materialmischung aus Holzfasern, mineralischen Stoffen und Farbstoffen – sie bildet die Nutzschrift unserer neuen Nadura-Böden und -Paneele. Dank ihres attraktiven Erscheinungsbildes und der überaus hohen Strapazierfähigkeit sind Nadura-Böden und -Paneele sowohl im Wohnbereich als auch im gewerblichen Bereich einsetzbar. Ein weiteres Plus: Alle Nadura-Böden eignen sich zur Verlegung auf Untergründen mit kontrollierter Warmwasser-Fußbodenheizung.

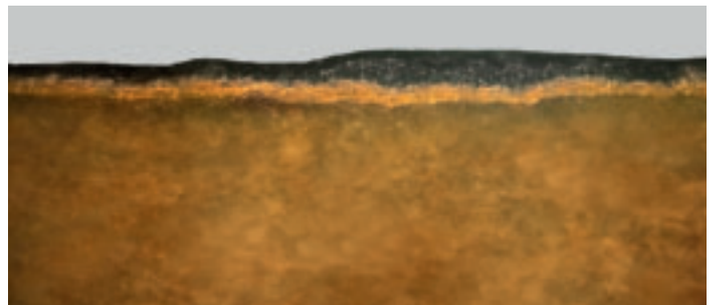
## Schichtstärken-Vergleich unter dem Elektronenmikroskop

Die Nadura-Elemente basieren auf einem dreischichtigen Aufbau: Die deutlich verstärkte Nutzschrift besteht aus einer speziellen Mischung aus Holzfasern, mineralischen Stoffen und Farbstoffen. Sie wird direkt auf die HDF-Mittellage aufgetragen. Ein abschließender Gegenzug sorgt für Stabilisierung.



Schnitt durch ein Nadura-Element mit extrem verstärkter Nutzschrift, direkt aufgebracht auf HDF-Mittellage

Der Aufbau von Laminat-Elementen erfordert mehr Schichten, um das Dekorpapier zu schützen und dem Boden eine höhere Festigkeit zu verleihen. Identisch sind lediglich die HDF-Mittellage und der Gegenzug. Auf der Abbildung deutlich zu erkennen: Die Nutzschrift hat im Vergleich zum Nadura-Element eine geringere Stärke.



Schnitt durch Laminat mit Nutzschrift aus Overlay, Dekorpapier und HDF-Mittellage



Der ideale Boden für alle **Wohnbereiche mit starker Beanspruchung** (Beanspruchungsklasse 23)



Der ideale Boden für den **gewerblichen Bereich mit sehr starker Beanspruchung** (Beanspruchungsklasse 34)



Nadura-Böden eignen sich auch zur Verlegung auf Untergründen mit kontrollierter Warmwasser-Fußbodenheizung.



Die Materialien, die in Nadura-Böden verarbeitet werden, sind schwer entflammbar und sichern den Produkten die Brandschutzklasse B<sub>fl</sub>-s1.



### AquaSafe-System

Die besondere Oberflächenbeschichtung, die quellverbesserte HDF-Trägerplatte »AquaSafe« und der dauerhafte Fugenschluss, der sich durch die speziell entwickelte und patentierte Geometrie des Profils ergibt, sind entscheidende Vorteile des AquaSafe-Systems. Denn so schützt es bei Nadura-Böden wirkungsvoll Oberflächen und Kanten und verhindert weitestgehend ein Aufquellen bei Wassereinwirkung.



**Nadura-Paneele:** NP 300 | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung

**Leisten:** Winkel-Abdeckleiste | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung

Winkelleiste groß | Schiefer weiß 6222 | Nachbildung



Die homogene Oberflächenbeschichtung sorgt für äußerste Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit der verlegten oder montierten Elemente – für ein dauerhaft schönes Erscheinungsbild.



Die Materialmischung setzt konsequent auf natürliche Bestandteile wie Holzfasern und mineralische Stoffe, die recyclingfähig und umweltfreundlich sind.



Mit ihrer überdurchschnittlich starken Nutzsicht sind Nadura-Elemente an Boden, Wand und Decke widerstandsfähig gegen mechanische Belastung und bruchfester als z. B. Fliesen.



Die natürliche Materialmischung sorgt dafür, dass Nadura-Böden angenehm fußwarm sind.



Das neuartige Herstellungsverfahren erlaubt es, Nadura-Elemente mit tief eingepprägten 3-D-Strukturen zu versehen – für effektvolle Oberflächen mit spannender Haptik.



Die zeitlos eleganten Designs der Nadura-Kollektionen schaffen Spielraum für viele Kombinationen und machen Nadura zur Alternative für alle Wohn- und Einrichtungsstile.



Nadura-Böden sind sicher und rutschfest. Die Bergische Universität Wuppertal hat für sie die rutschhemmende Eigenschaft R10 ermittelt.



Nadura-Paneele sind durch ihre einzigartige Materialmischung und hochwertige Verarbeitung Feuchtraum-geeignet. Im direkten Spritzwasserbereich, z. B. in der Dusche, dürfen keine Paneele eingesetzt werden.

# Schicht für Schicht – höchste Qualität mit System.

Zwei Dinge verleihen den Boden- und Paneelementen aus den Nadura-Kollektionen besondere Langlebigkeit: die hochwertigen, sorgfältig ausgewählten Materialien und der intelligente mehrschichtige Aufbau. Zusammen mit der von uns eingesetzten formstabilen Mittellage garantiert Ihnen dies widerstandsfähige und über Jahre schöne Produkte, die sich hervorragend für den privaten Wohnbereich und den gewerblichen Bereich eignen.

## Produktaufbau Nadura-Boden

### Nadura-Oberfläche

| Die Nadura-Nutzschicht besteht aus natürlichen Holzfasern und mineralischen Füllstoffen. Diese Mischung führt zu hoher Strapazierfähigkeit und Abriebfestigkeit.

### HDF-Mittellage »AquaSafe«

| Hochverdichtete Faserplatte (HDF) der Emissionsklasse E1, die ein Aufquellen bei Wassereinwirkung weitestgehend verhindert.

### Nadura-Gegenzug

| Zur sicheren Stabilisierung.



### Produktaufbau Nadura-Paneele

MDF-Mittellage  
| Hochwertiges MDF-Trägermaterial,  
E1-Qualität

Nadura-Gegenzug  
| Für optimale Festigkeit.



Nadura-Oberfläche  
| Nadura-Paneele verfügen über eine Nuttschicht  
aus Holzfasern und mineralischen Füllstoffen,  
die sie strapazierfähig und widerstandsfähig macht.  
Sie sind feucht abwischbar und damit leicht zu reinigen.



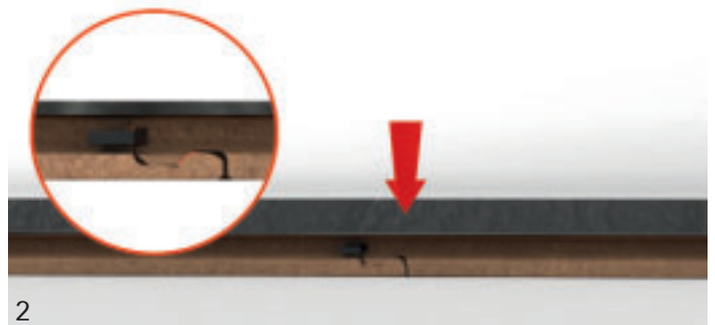
Stirnseiten-Ansicht  
mit Befestigungsklipp

# Einfach, schnell, sicher – Mastercllic Plus.

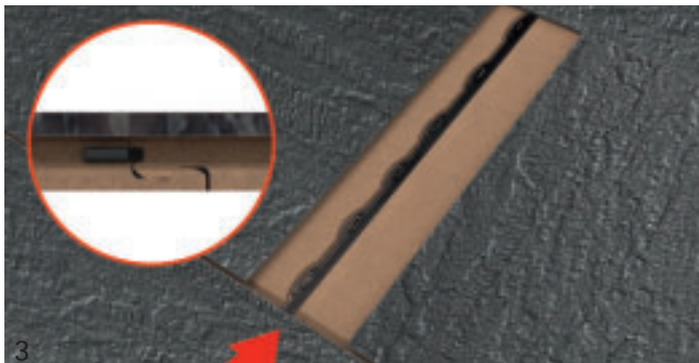
Einfach, schnell und sicher verlegbar – das gilt für alle unsere Nadura-Böden. Für den sprichwörtlichen Verlegekomfort sorgen Klicksysteme, die auf die jeweiligen Eigenarten der Böden und die Maße der Dielen abgestimmt sind. So wie die patentierte kopfseitige Verbindung Mastercllic Plus, die im eigenen Haus entwickelt wurde, und die bewährte Uniclic-Verbindung an den Längsseiten.



1 Der Boden wird kopfseitig dicht an der nebenliegenden Diele abgesenkt.



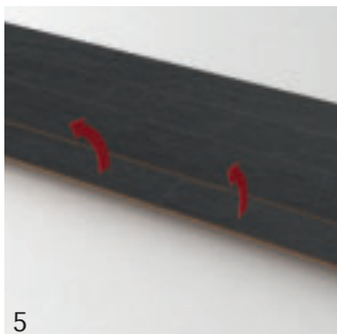
2 Nach dem Ablegen findet kopfseitig noch keine Verriegelung statt.



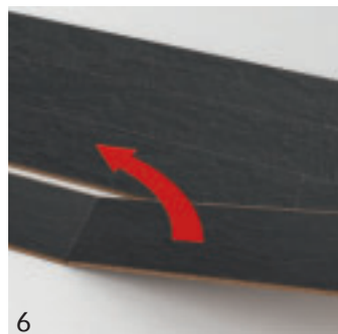
3 Erst mit dem Verlegen der nächsten Reihe wird die Feder aktiviert.



4 Dadurch entsteht eine sichere und formstabile Verbindung.



5 Demontage der Dielenreihe



6 Demontage der Kopfseite



Mastercllic Plus  
Das patentierte System für die schnelle  
Verlegung und dauerhafte Verbindung.

<http://www.meister.com/fs/de/wissenswertes/innovation/klickverbindungen/mastercllic-plus.html>

**MASTERCLICPLUS**®

DE 102006037614 B3 / WO 2008/017301

Longside:  
Produced under the license of Unilin™.

## Kopfseitige Verbindung Mastercllic Plus

Die einzigartige Kombination des leimlosen Klicksystems Mastercllic Plus:

- | An der Kopfseite befindet sich keine vorstehende und somit störende Feder, die beim Absenken der Diele zur Fugenöffnung führen kann.
- | Anders als bei den herkömmlichen »Fold-Down«-Verlegemethoden findet beim Ablegen noch keine kopfseitige Verriegelung statt.
- | Sobald die nächste Dielenreihe verlegt wird, aktiviert sich das Klicksystem Mastercllic Plus und die Eigenfixierung verriegelt automatisch.
- | Die speziell entwickelte und patentierte Profilgeometrie mit Höhen- und Seitenanschlag sichert die exakte kopfseitige Ausrichtung der Dielen. So entsteht eine Vorspannung, die den langfristigen Fugenschluss sichert.
- | Bei der Demontage wird die Mastercllic Plus-Verbindung einfach und unproblematisch ausgewinkelt.

# Licht und Zubehör – Details, die einfach passen.

## Leisten für MEISTER-Nadura-Böden



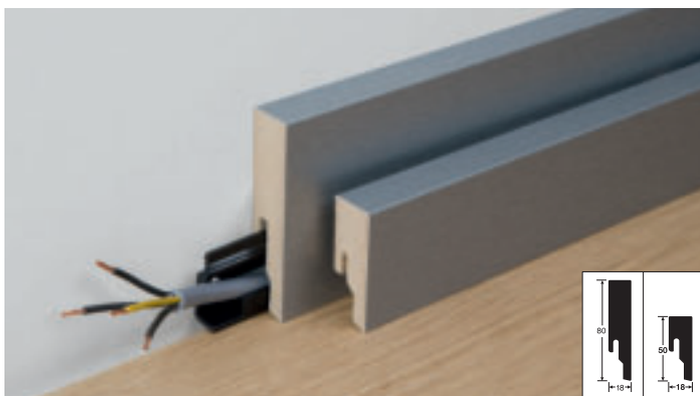
Fußleiste Profil 8 PK (50 mm)

### Fußleiste Profil 8 PK

Diese Leiste ist mit identischem Material beschichtet wie die Nadura-Böden und daher überaus strapazierfähig. Zusätzlich ist sie mit einer Edelstahl-Dekorfolie an der Oberkante ummantelt.

	Schiefer weiß 6222		Stropiziano crème 6225
	Stropiziano hellgrau 6224		Schiefer grau 6221
	Hickory betongrau 6223		Schiefer anthrazit 6220

Fußleiste Profil 8 PK



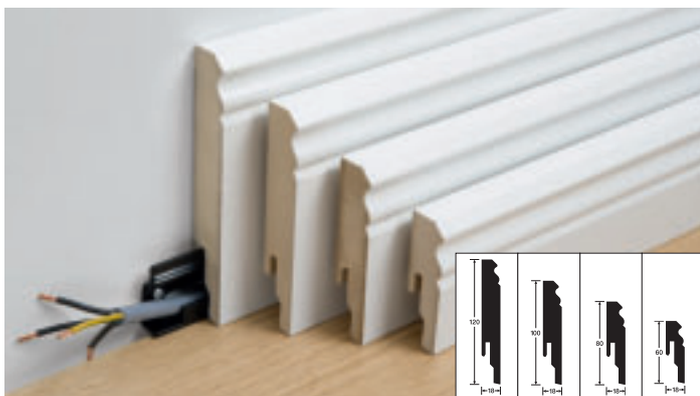
Fußleiste Profil 9 PK (80 mm), Profil 8 PK (50 mm)

### Fußleiste Profil 9 PK und Profil 8 PK

Diese Leiste in moderner Vierkant-Form ist in verschiedenen Oberflächen lieferbar. Mit Grundierfolie ummantelte Leisten können in jeder gewünschten Farbe lackiert werden.

	Uni reinweiß 6097		Uni-Weiß glänzend DF 324
	Grundierfolie (streichfähig) 048		Edelstahl DF 063
	Anthrazit DF 059		

Fußleiste Profil 9 PK und Profil 8 PK sind in den abgebildeten Farben erhältlich.



Fußleiste Profil 13 PK (120 mm), 12 PK (100 mm), 11 PK (80 mm), 10 PK (60 mm)

### Hamburger Leisten

Die klassische weiße »Hamburger Leiste« findet man vor allem in Altbauten. Aber auch in modernem Ambiente entfaltet sie durch ihr schönes Profil eine großzügige Wirkung. Wir liefern sie in vier Profilhöhen von 60 mm (Profil 10 PK) über 80 mm (Profil 11 PK) und 100 mm (Profil 12 PK) bis 120 mm (Profil 13 PK). Sie ist mit jedem unserer Böden kombinierbar. Alle Leisten gibt es in Weiß oder mit weißer Grundierfolie ummantelt, die in jeder gewünschten Farbe lackiert werden kann.

	Uni-Weiß glänzend DF 324		Grundierfolie (streichfähig) 048
---	--------------------------	---	----------------------------------

Fußleiste Profil 13 PK, 12 PK, 11 PK und 10 PK sind in den abgebildeten Farben erhältlich.

Dieser Katalog zeigt eine Auswahl unseres umfangreichen Zubehörprogramms. Im kompetenten Fachhandel in Ihrer Nähe erhalten Sie ausführliche Informationen zum gesamten Licht-, Technik- und Bodenzubehör-Sortiment sowie zu den Reinigungs- und Pflegemitteln für MEISTER-Nadura-Böden und -Paneele.

Leisten für MEISTER-Nadura-Paneele

Dekor-ummantelte Profile

Für unsere hochwertigen Nadura-Paneele bieten wir Ihnen fünf Profile aus formstabilem MDF, die mit Meistercell ummantelt sind – passend für alle Oberflächen unserer Kollektion. Zusätzlich sind die Leisten auch in den neutralen Dekoren Edelstahl-Dekorfolie und Uni-Weiß glänzend Dekorfolie erhältlich.



Vierkant-Deckenabschlussleiste



Faltleiste groß



Hohlkehleiste



Winkelleiste groß



Winkel-Abdeckleiste

	Hickory weiß 6228		Stropiziano weiß 6226
	Uni-Weiß mattglänzend 6230		Schiefer weiß 6222
	Stropiziano grau 6227		Hickory grau 6229
	Stropiziano hellgrau 6224		Stropiziano crème 6225

Die Paneeleleisten sind in den abgebildeten Farben erhältlich.



HV-LED-Downlight 6 Watt | 2er-Set

## LED-Downlights

Zwei 6 Watt HV-LED-Downlights komplettieren unser Sortiment. Sie überzeugen mit ihrem warmweißen Licht und einem filigranen Erscheinungsbild. Ihre geringen Abmessungen erleichtern den Einbau in Wand und Decke. Die 6 Watt LED-Downlights entsprechen in ihrer Helligkeit einer 20 Watt Halogenleuchte und sind ohne Trafo einfach an das Stromnetz anzuschließen.

### Technische Daten HV-LED-Downlights

- | Bohrdurchmesser: 80 mm
- | Erhältlich als 2er-Set
- | Weiterverdrahtung
- | Betriebsspannung: 230 V
- | Inkl. HV-Verlängerung 2 m



HV-LED-Downlight-Quadro 6 Watt  
110° drehbar zur optimalen Ausrichtung am Paneel | 2er-Set

	Weiß 241		Chrom 242
	Titan 249		Sand 239
	Gold 243		

HV-LED-Downlights sind in den abgebildeten Farben erhältlich.



NV-LED-Sternenhimmel 0,5 Watt | 3er-Set

## NV-LED-Sternenhimmel

Das LED-Sternenhimmel-Set umfasst drei kleine Einpunktleuchten, die warmweiße Lichtakzente setzen. Die Kombination mehrerer Sets eröffnet vielseitige Spielräume – und das nicht nur für die Wand- und Deckengestaltung: Mit ihrer äußerst geringen Einbautiefe von nur 13 mm lassen sich die Leuchten auch in viele MEISTER-Fußleisten einbauen.

Wandlungsfähig wird der NV-LED-Sternenhimmel durch den Einsatz von Punkt- oder Streulinse. Der Austausch funktioniert einfach und schnell – auch bei bereits eingebauten Leuchten.

### Technische Daten

- | Bohrdurchmesser: 25 mm
- | Erhältlich als 3er-Set
- | Betriebsspannung: 12 V Gleichspannung
- | Austauschbarer LED-Transformator mit Weiterverdrahtung
- | Inkl. LED-Verlängerung 2 m
- | Inkl. Punkt- und Streulinse



NV-LED-Sternenhimmel-Quadro 0,5 Watt | 3er-Set

	Weiß 241		Chrom 242
	Titan 249		Sand 239
	Gold 243		

NV-LED-Sternenhimmel sind in den abgebildeten Farben erhältlich.



© 2006–2013 by MeisterWerke Schulte GmbH  
Farb- und Strukturabweichungen sind durch die drucktechnische Wiedergabe möglich,  
Irrtum und Änderung vorbehalten.

MEISTER – eine Marke der MeisterWerke Schulte GmbH  
Johannes-Schulte-Allee 5 | 59602 Rüthen-Meiste  
Telefon +49 2952 816-0 | Fax +49 2952 816-66 | [www.meister.com](http://www.meister.com)