

LAMURISTA®

Produkte

„Eine Sache ist
nur so lange
schwierig, bis
du weißt, wie
es geht!“

Die wandsinnigen Lamuristas



LAMURISTA®





Inhalt

S. 5	HardRock PRO & HardRock Ultra
S.16	Element:one
S.19	Tantum
S.23	Concreto
S.27	Terra Nuovo
S.32	Effekte & Glimmer
S.34	Balsamo
S.36	Effetto
S.39	Arugo
S.43	Lucido
S.46	Diamante
S.48	Werkzeug
S.52	Collomix Maschinen & Zubehör
S.56	Musterbox & Farbfächer & Broschüren
S.58	Wall & Deco & Visualisierung
S.60	Lamurista Akademie
S.62	Produktübersicht





Die Produkte für fugenlose Oberflächen

HardRock

Produktgruppe

LAMURISTA®

Grundierungen

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



Prime

Multigrund für alle Untergründe, verarbeitungsfertig, grau getönt

6 kg Gebinde

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 200-350 g/qm



Abdichtung im Nassbereich

AQUAFIN-RS-300-2K

Dichtschlämme, pulverförmig, zweikomponentig

10 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,5 kg qm/mm

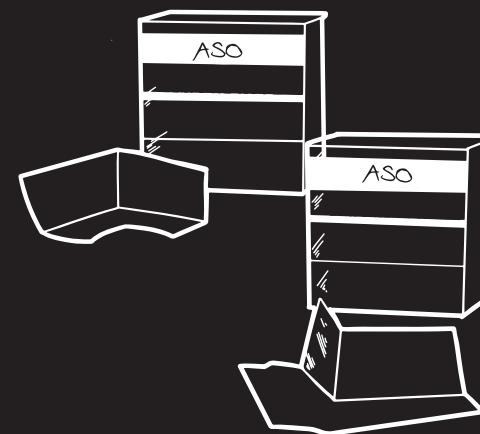


ASO-2000

Dichtecke innen 90°

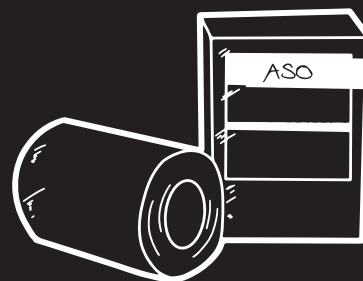
ASO-2000

Dichtecke außen 270°



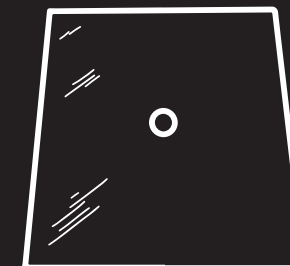
ASO-2000

Dichtband, 12 cm/10 m



ASO

Dichtmanschette

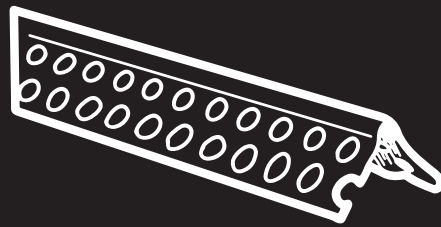


Die fachgerechte Abdichtung erfolgt nach den am Tag der Ausführung gültigen Normen und Vorschriften!

Eckschutz- und Abschlusschienen

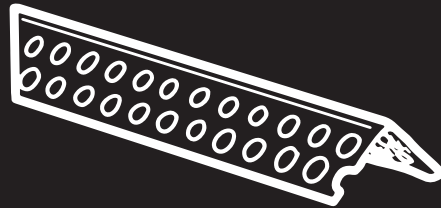
Eckschutz- schiene

Edelstahl, 3 mm Eckradius,
Länge 2,5 m



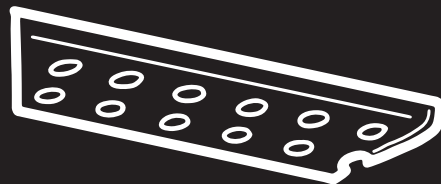
Eckschutz- schiene

Edelstahl, 1 mm Eckradius,
Länge 2,5 m



Abschluss- schiene

Edelstahl, 3 mm Aufkantung,
Länge 2,5 m



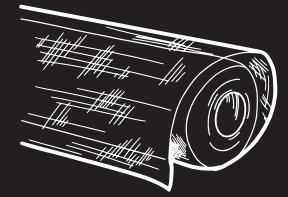
Vorarbeiten

wandsinnige
Empfehlung

Armierungs- gewebe

für die zusätzliche Rissarmierung an
Wand und Boden, für die Einarbeitung
in Lamurista preFloor oder preWall

50 x 1,00 m



preWall - Spachtelmasse

ist eine verarbeitungsfertige,
mineralisch/organische
Handspachtelmasse

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg qm/mm



Die Edelstahlschienen werden immer separat als Sperrgut versendet. Bitte die Lieferkosten beachten.

Vorarbeiten

preFloor – Ausgleichsmasse

ist eine pulverförmige,
zementhaltige, faserverstärkte
Ausgleichsmasse für Böden

15 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,5 kg qm/mm



AK7P Fliesenkleber

Mineralischer Fliesenkleber zum
Verkleben vom Duschboard
Element:one und zum Ausgleichen
kleinerer Unebenheiten bis 3mm

25 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1 kg/qm je mm



ASOCret M30 Multimörtel

Standfeste Spachtelmasse, zum
Füllen und Ausgleichen von größeren
Unebenheiten für Schichtdicke von
3mm bis 30mm in einem Arbeitsgang

25 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,4 kg/qm je mm



Eine perfekte Vorarbeitung ermöglicht ein perfektes Ergebnis. Die Vorarbeiten sind für HardRock PRO und HardRock Ultra identisch.

Die Produkte für fugenlose Oberflächen

HardRock PRO

Produktgruppe

LAMURISTA®



HardRock PRO

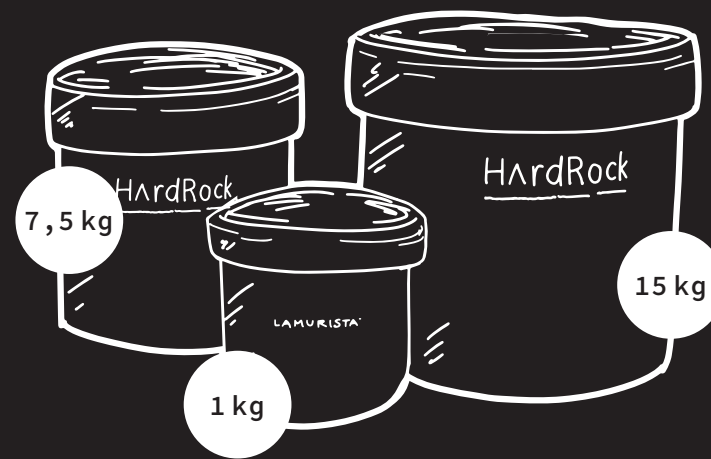
verarbeitungsfertiger MicroTec Putz für fugenlose Oberflächen an Wänden und Böden sowie Möbel

Farbtöne: HardRock Farbtöne, NCS, RAL, Farrow & Ball

Gebinde: 1 kg, 7,5 kg und 15 kg

Körnung: fein & grob

Verbrauch: fein: 0,5 kg/qm je Lage
grob: 0,8 kg/qm je Lage



GoodLack lösemittelfrei

ist eine Polyurethan-Bikomponente, für den Schutz von Lamurista Oberflächen

wasserbasierend, lösemittelfrei

5 + 0,5 Liter Gebinde

Lack + Härter

matt und glänzend

Verbrauch: ca. 100-200 ml/qm



Goodlack lösemittelhaltig

ist eine Polyurethan-Bikomponente, für den Schutz von Lamurista Oberflächen

wasserbasierend, lösemittelhaltig

3,75 + 1,25 Liter Gebinde

Lack + Härter

matt und glänzend

Verbrauch: ca. 120 - 200 ml/qm





Die Produkte für fugenlose Oberflächen

HardRock

WITTON **2K**
ULIKH

Produktgruppe



HardRock ^{2K} ULTRA

verarbeitungsfertiger, zweikomponentiger MicroTec Putz für fugenlose Oberflächen, insbesondere für Böden und den Duschbereich geeignet, aber auch an Wänden einsetzbar.

Farbtöne: HardRock Farbtöne, NCS, RAL, Farrow & Ball

Gebinde: 1 kg, 7,5 kg und 15 kg auf Anfrage

Körnung: fein & grob

Verbrauch: fein: 0,25 kg/qm je Lage
grob: 0,40 kg/qm je Lage



GoodLack lösemittelfrei

ist eine Polyurethan-Bikomponente, für den Schutz von Lamurista Oberflächen

wasserbasierend, lösemittelfrei

5 + 0,5 Liter Gebinde

Lack + Härter

matt und glänzend

Verbrauch: ca. 100-200 ml/qm



Goodlack lösemittelhaltig

ist eine Polyurethan-Bikomponente, für den Schutz von Lamurista Oberflächen

wasserbasierend, lösemittelhaltig

3,75 + 1,25 Liter Gebinde

Lack + Härter

matt und glänzend

Verbrauch: ca. 120 - 200 ml/qm



Silicon-Anwendungen

Silicon

ist ein hochwertiger 1-Komponenten Dichtstoff auf Basis von low-meko Oxim vernetzenden Siliconen (neutrales System)

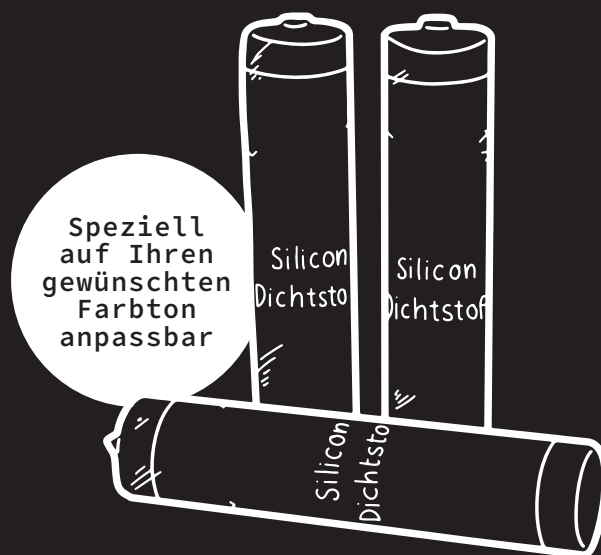
310 ml Gebinde

Verbrauch: 1 Gebinde für ca. 7 lfm

Farbtöne: 30 HardRock Farbtöne

Sonderanfertigungen nach

Echtmuster möglich!



Reinigungsmittel

Clean

ist ein hoch konzentrierter Reiniger für fugenlose Oberflächen mit Lamurista HardRock oder lackierten Oberflächen

1 l Gebinde
40 ml zu 5 l Wasser



Care

ist ein hoch konzentriertes Pflegemittel für die Langzeitpflege von fugenlosen Oberflächen mit Lamurista HardRock oder lackierten Oberflächen

1 l Gebinde
25 ml zu 7 l Wasser



In der Reinigungsanleitung findest du Informationen zur korrekten Reinigung und Pflege.

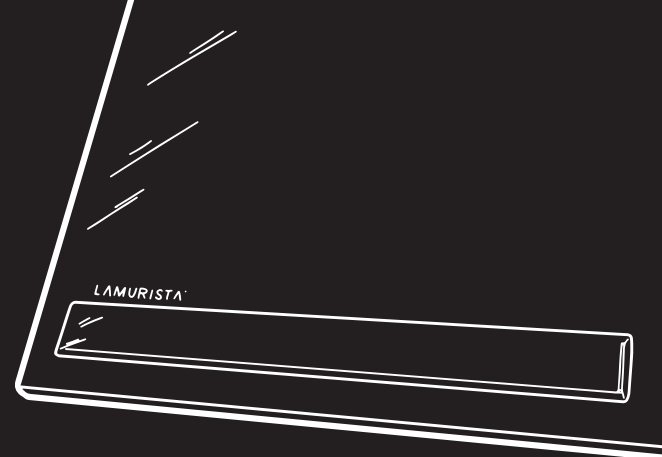
Element:one

Duschbodenelement by **LAMURISTA®**

AK7P Fliesenkleber

Mineralischer Fliesenkleber zum Verkleben vom Duschboard Element:one und zum Ausgleichen kleinerer Unebenheiten bis 3mm

25 kg Gebinde
Verbrauch: ca. 1 kg/qm je mm



Element:one | 17

Element:one Duschbodenmodul

druckstabil beschichtet.
4-seitiges Gefälle. Bis 60 NM/cm².
Für fugenlos gespachtelte Oberflächen mit Lamurista HardRock

Standard- oder Sondergrößen:
siehe Element:one Broschüre

Element:one Ablaufset

waagrecht oder senkrecht,
Anschluss DN50



Element:one Leveller

Höhenausgleichselement aus extrudiertem Hartschaum zum Ausgleich von Estrichschichten bei abgestellter Estrichaussparung. Format nach den Standardformaten

Element:one Dichtset

4 lfm Randdämmstreifen & Dichtband,
2 Innenecken



Weitere Informationen zu Element:one finden Sie in der entsprechenden Broschüre.

LAMURISTA®

Die Produkte für dekorative Oberflächen mit

Tantum

gebrauchsfertiger Kalk-Marmor-Putz

LAMURISTA®

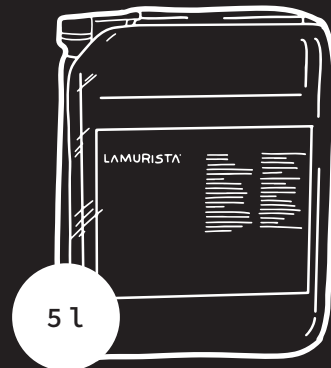
Grundierungen

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



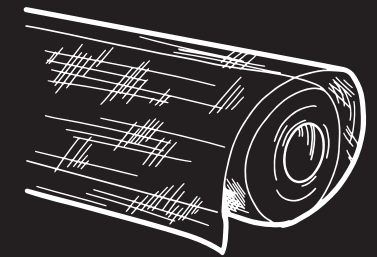
Vorarbeiten

wandsinnige
Empfehlung

Armierungs- gewebe

für die zusätzliche Rissarmierung an Wand und Boden, für die Einarbeitung in Lamurista preFloor oder preWall

50 x 1,00 m



Prime

Multigrund für alle Untergründe, verarbeitungsfertig, grau getönt

6 kg Gebinde

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 200-350 g/qm



preWall - Spachtelmasse

ist eine verarbeitungsfertige, mineralisch/organische Handspachtelmasse

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg qm/mm



Eine perfekte Vorarbeit ermöglicht ein perfektes Ergebnis.



Tantum fein

ist ein gebrauchsfertiger Kalk-Marmor-Putz zur Gestaltung von mineralischen Oberflächen

Körnung: unter 0,3 mm

Farbtöne: HardRock Farbtöne, NCS, RAL, Farrow & Ball

1 kg, 7,5 kg und 15 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 0,3 kg/qm

Tantum mittel

ist ein gebrauchsfertiger Kalk-Marmor-Putz zur Gestaltung von mineralischen Oberflächen

Körnung: unter 0,5 mm

Farbtöne: HardRock Farbtöne, NCS, RAL, Farrow & Ball

1 kg, 7,5 kg und 15 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 0,6 kg/qm

Tantum grob

ist ein gebrauchsfertiger Kalk-Marmor-Putz zur Gestaltung von mineralischen Oberflächen

Körnung: unter 0,7 mm

Farbtöne: HardRock Farbtöne, NCS, RAL, Farrow & Ball

1 kg, 7,5 kg und 15 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg/qm

Zwischengrundierung

Seal

ist ein Porenfüller für die Grundierung von HardRock classic Oberflächen vor der Lackierung und als Zwischengrundierung bei 2 Lagen Tantum

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 120-200 ml/qm



Veredelungen

Imprägnierung

als hydrophobierende, transparente Imprägnierung für Lamurista Oberflächen.

1 L Gebinde

Verbrauch: ca. 150 - 250 ml/qm



Balsamo

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: siehe Seite 34-35

Verbrauch je nach Verarbeitung:

0,10-0,50 kg/qm



Wandsinnige Empfehlung:

Für den farblosen Schutz von Tantum Oberflächen empfehlen wir dir die Imprägnierung oder Balsamo farblos.

Achtung: Jede Veredelung kann den Farbton verändern. Vor der Verarbeitung Musterflächen anlegen!

Hinweise zum passenden Werkzeug auf Seite 48



Die Produkte für eine dekorative
Sichtbetonoptik mit

Concreto

LAMURISTA®

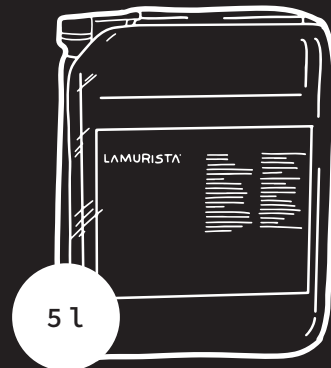
Grundierungen

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



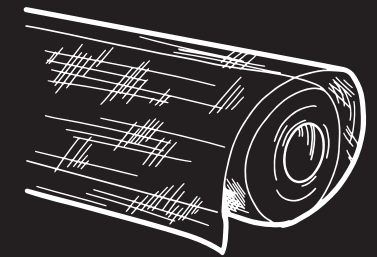
Vorarbeiten

wandsinnige
Empfehlung

Armierungs- gewebe

für die zusätzliche Rissarmierung an Wand und Boden, für die Einarbeitung in Lamurista preFloor oder preWall

50 x 1,00 m



Prime

Multigrund für alle Untergründe, verarbeitungsfertig, grau getönt

6 kg Gebinde

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 200-350 g/qm



preWall - Spachtelmasse

ist eine verarbeitungsfertige, mineralisch/organische Handspachtelmasse

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg qm/mm



Eine perfekte Vorarbeit ermöglicht ein perfektes Ergebnis.



Concreto

ist ein dünn-schichtiger und leicht zu verarbeitender Trockenmörtel für die Erstellung von gespachtelten Sichtbetonwänden

15 kg Gebinde

Farbtöne: hell, mittel, dunkel grau

Verbrauch: ca. 1,5 kg/qm

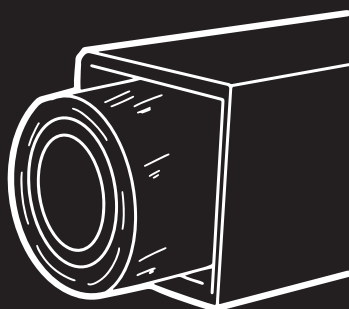
Folien

Concreto Folie Rolle

für die Erstellung von gespachtelten
Sichtbetonwänden

Rollenware

Maße: 25 x 1,40 m

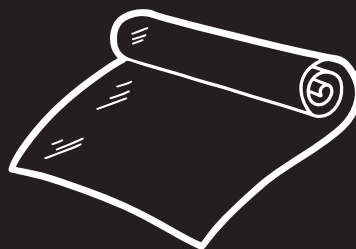


Concreto Folie Stück

für die Erstellung von gespachtelten
Sichtbetonwänden

Einzelfolien

Maße: 1 x 1,40 m



Hinweise zum passenden Werkzeug auf Seite 48

LAMURISTA®

Veredelungen

Imprägnierung

als hydrophobierende, transparente
Imprägnierung für Lamurista Oberflächen.

1 L Gebinde

Verbrauch: ca. 150 - 250 ml/qm



Concreto Hydro

ist eine Hydrophobierung auf Silan
Basis für die Hydrophobierung von
Lamurista® Concreto Oberflächen
im Außen- und Innenbereich.

1 l Gebinde

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 120 - 180 ml/qm





Die Produkte für dekorative Oberflächen wie
Scar, Linea Duro, Linea Fino, Grain uvm. mit

Terra Nuovo

pulverförmigen Kalk-Marmor-Putz

LAMURISTA®

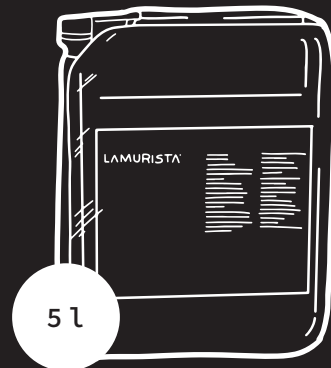
Grundierungen

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen.

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



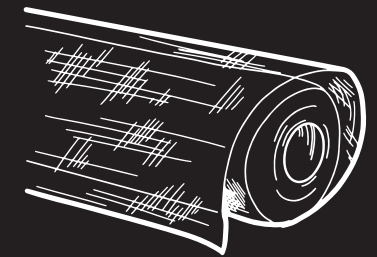
Vorarbeiten

wandsinnige
Empfehlung

Armierungs- gewebe

für die zusätzliche Rissarmierung an Wand und Boden, für die Einarbeitung in Lamurista preFloor oder preWall

50 x 1,00 m



Prime

Multigrund für alle Untergründe, verarbeitungsfertig, grau getönt

6 kg Gebinde

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 200-350 g/qm



preWall - Spachtelmasse

ist eine verarbeitungsfertige, mineralisch/organische Handspachtelmasse

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg qm/mm



Eine perfekte Vorarbeit ermöglicht ein perfektes Ergebnis.



Terra Nuovo

ist ein pulverförmiger Kalk-Marmor-Putz, wird mit anorganischen Pigmenten über das Anmachwasser getönt

15 kg Gebinde
Verbrauch: ca. 1,5 kg/qm

Pigmente

Trockenpigmente zum Tönen des Anmachwassers für Terra Nuovo

400 g Gebinde

60 Farbtöne möglich!

1 x 400 g und 2 x 400 g Pigmentmischungen:

Nizza, Miami, Barcelona, London, Berlin, Orlando, Mailand, Havanna, Las Vegas, Rom, Madrid, Paris, Rio, New York, Moskau, Monte Carlo, Sylt, Bangkok, Tokio, Bohol, San Francisco, München, Helsinki, Marrakesch, Melbourne, St. Tropez, Hongkong, Sydney, Atlanta, Kapstadt

Hinweise zum passenden Werkzeug auf Seite 48



Veredelungen

Imprägnierung

als hydrophobierende, transparente Imprägnierung für Lamurista Oberflächen.

1 L Gebinde

Verbrauch: ca. 150 - 250 ml/qm



Balsamo

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: siehe Seite 34-37

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Deko Crema

ist eine farblose, dekorative Seife für dekorative Gestaltungen

1 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 50-100g/qm



Effetto

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: siehe Seite 34-37

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Rauchen
verboten!



Effekte/ Glimmer

für Terra Nuovo und Tantum

Granito Terreno

Dekorative Effekt- und
Glimmerzuschläge für
Terra Nuovo und Tantum

Gebinde: 22 g, 45 g

Verbrauchsempfehlung:

22 g für 7,5 kg Gebinde

45 g für 15 kg Gebinde



Grain

Dekorative Effekt- und
Glimmerzuschläge für
Terra Nuovo und Tantum

Gebinde: 12 g, 25 g

Verbrauchsempfehlung:

12 g für 7,5 kg Gebinde

25 g für 15 kg Gebinde



Forfora Kupfer

Dekorative Effekt- und Glimmerzuschläge für Terra Nuovo und Tantum

Farbton: Kupfer

Gebinde: 20 g, 40 g

Verbrauchsempfehlung:

20 g für 7,5 kg Gebinde

40 g für 15 kg Gebinde



Forfora Schwarz

Dekorative Effekt- und Glimmerzuschläge für Terra Nuovo und Tantum

Farbton: Schwarz

Gebinde: 20 g, 40 g

Verbrauchsempfehlung:

20 g für 7,5 kg Gebinde

40 g für 15 kg Gebinde



Forfora Perlmutter

Dekorative Effekt- und Glimmerzuschläge für Terra Nuovo und Tantum

Farbton: Perlmutter

Gebinde: 20 g, 40 g

Verbrauchsempfehlung:

20 g für 7,5 kg Gebinde

40 g für 15 kg Gebinde



Forfora Glas

Dekorative Effekt- und Glimmerzuschläge für Terra Nuovo und Tantum

Farbton: Glas

Gebinde: 20 g, 40 g

Verbrauchsempfehlung:

20 g für 7,5 kg Gebinde

40 g für 15 kg Gebinde



Die Produkte für die Veredelung von Lamurista
Kalk-Marmor-Putzen mit

Balsamo

Wachslasur

Balsamo Perlmutter

Wachslasur für die Veredelung von
Lamurista Terra Nuovo oder Tantum
Oberflächen

Farbton: Perlmutter

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Gold

Wachslasur für die Veredelung von
Lamurista Terra Nuovo oder Tantum
Oberflächen

Farbton: Gold

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Silber

Wachslasur für die Veredelung von
Lamurista Terra Nuovo oder Tantum
Oberflächen

Farbton: Silber

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Farblos

Wachslasur für die Veredelung von
Lamurista Terra Nuovo oder Tantum
Oberflächen

Farbton: Farblos

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Bronze

Wachslasur für die Veredelung von
Lamurista Terra Nuovo oder Tantum
Oberflächen

Farbton: Bronze

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Platin

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Platin

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Antik

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Antik

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Weiß

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Weiß

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Titan

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Titan

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Kupfer

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Kupfer

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Balsamo Schwarz

Wachslasur für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Schwarz

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Die Produkte für die Veredelung von Lamurista
Kalk-Marmor-Putzen mit

Effetto

Acryllasur und Spachtelmasse für
metallischen Glanz

Effetto Schwarz

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Schwarz

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Platin

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Platin

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Stahl

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Stahl

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Gold

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Gold

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Kupfer

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Kupfer

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Silber

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Silber

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm



Effetto Bronze

Acryllasur für metallischen Glanz als Grundspachtel oder für die Veredelung von Lamurista Terra Nuovo oder Tantum Oberflächen

Farbton: Bronze

Verbrauch je nach Verarbeitung:
0,10-0,50 kg/qm







Die Produkte für dekorative Oberflächen in
Eisen und Kupfer Rostoptik mit

Arugo

LAMURISTA®

Arugo

Grundierung

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



Structure

ist eine Spachtelmasse für die Modellierung von Strukturen und dient als Grundspachtel im System mit Lamurista Arugo Eisen und Kupfer

500 ml Gebinde

Verbrauch: ca. 250-400 ml/qm



Hinweise zum passenden Werkzeug auf Seite 48

Arugo Eisen

für dekorative Oberflächen in Rostoptik

500 ml Gebinde Bindemittel + Eisenpulver

Verbrauch: ca. 250-300 ml/qm



Fisso Aktivator

dient zur Beschleunigung des natürlichen Oxydationsvorganges auf Lamurista Arugo Eisen und Kupfer und erzeugt je nach Auftrag einen entsprechenden Effekt

500 ml Gebinde + Sprühkopf

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



Arugo Kupfer

für dekorative Oberflächen in Kupferoptik

500 ml Gebinde Bindemittel + Kupferpulver

Verbrauch: ca. 250-300 ml/qm



Arugo Fix


für die Imprägnierung und Fixierung von Arugo Rost- und Kupferoberflächen

1 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm







Die Produkte für dekorative Oberflächen
in Echtmetall mit

Lucido

LAMURISTA®

Grundierung

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



Lucido Messing

ist ein Bindemittel mit entsprechendem Metallpulver für die Erstellung von dekorativen Echtmetall Oberflächen

500 ml Gebinde + Metallpulver

Verbrauch: ca. 250-350 ml/qm



Lucido Alu

ist ein Bindemittel mit entsprechendem Metallpulver für die Erstellung von dekorativen Echtmetall Oberflächen

500 ml Gebinde + Metallpulver

Verbrauch: ca. 250-350 ml/qm



Hinweise zum passenden Werkzeug auf Seite 48

Lucido Kupfer

ist ein Bindemittel mit entsprechendem Metallpulver für die Erstellung von dekorativen Echtmetall Oberflächen

500 ml Gebinde + Metallpulver
Verbrauch: ca. 250-350 ml/qm



Lucido Bronze

ist ein Bindemittel mit entsprechendem Metallpulver für die Erstellung von dekorativen Echtmetall Oberflächen

500 ml Gebinde + Metallpulver
Verbrauch: ca. 250-350 ml/qm



Lucido Stahl

ist ein Bindemittel mit entsprechendem Metallpulver für die Erstellung von dekorativen Echtmetall Oberflächen

500 ml Gebinde + Metallpulver
Verbrauch: ca. 250-350 ml/qm



Lucido Wax

ist eine Wachs-Versiegelung für die Veredelung und den Schutz auf Lamurista Lucido mit speziellen Zusätzen

500 ml Gebinde
Verbrauch: ca. 50 ml/qm



Die Produkte für einen
dekorativen Glitzerputz mit

Diamante

LAMURISTA®



Diamante

Grundierungen

Tiefgrund

als Grundierung auf saugfähigen Untergründen.

5 l Gebinde

Verbrauch: ca. 150-250 ml/qm



Prime

Multigrund für alle Untergründe, verarbeitungsfertig, grau getönt

6 kg Gebinde

12 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 200-350 g/qm



silber

schwarz

rot

gold



Diamante

Diamante ist ein verarbeitungsfertiger organischer Glitzerputz

2 kg und 10 kg Gebinde

Verbrauch: ca. 1,2 kg/qm je Lage

Werkzeug

Werkzeug

SirFacer

Lamurista Glättkelle

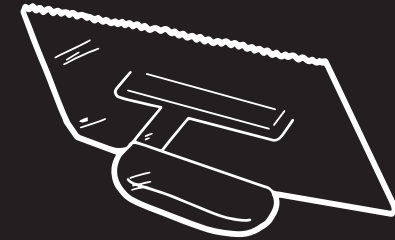
200 x 80 mm

240 x 90 mm



Zahnkelle 4x4mm

280 x 100 mm



Wandsinnige Strukturkelle

Strukturkelle für
dekorative Gestaltungen

150 x 150 mm



Kelle

60 mm

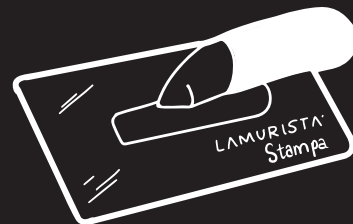
80 mm



Stampa

Lamurista Glättkelle
für Terra Nuovo

200 x 80 mm



Werkzeug

Flächen- streicher

120x30 mm



Heizkörper- pinsel

60er



Flachpinsel

50er



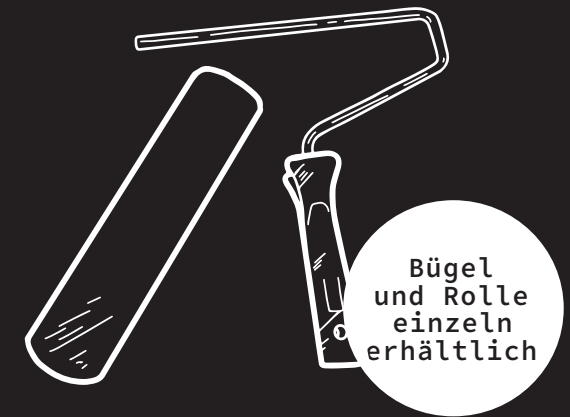
Bügel und Lackroller

100 mm



Bügel und Lackroller

250 mm



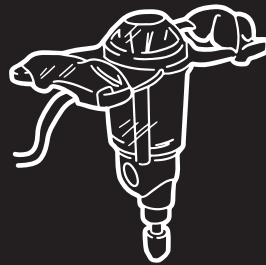
Collomix Maschinen & Zubehör

Collomix Maschinen & Zubehör

LAMURISTA®

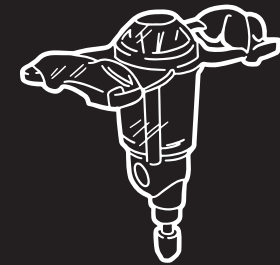
Collomix Rührwerke

Rührwerk Xo 4 R HF mit Kabel,
HEXAFIX Kupplung



Collomix Rührwerke

Rührwerk Xo 10nc mit 2 Akku,
HEXAFIX Kupplung



Collomix Rührer

für Collomix Rührwerke mit HEXAFIX
Kupplung für HardRock PRO, Tantum,
Terra Nuovo und Concreto

KR120 HF HEXAFIX



Collomix Rührer

für Collomix Rührwerke mit HEXAFIX
Kupplung für Ausgleichsmasse preFloor

DLX120 HF HEXAFIX



Bohrmaschinen- rührer

mit Bohrmaschinen Kupplung für Putze
wie HardRock, Tantum, Terra Nuovo und
Concreto

KR 90 S
KR 120 S



Bohrmaschinen- rührer

mit Bohrmaschinen Kupplung
für Ausgleichsmasse preFloor

DLX 90 S
DLX 120 S



Bohrmaschinen- rührer

mit Bohrmaschinen Kupplung
für GoodLack

LX 70 S



Dust.EX Eimerabzug

mobile Staubabsaugung für Eimer



Mixer Clean

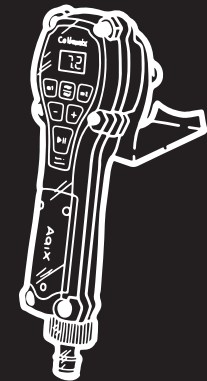
30 Liter Reinigungssystem
für Rührer



AQIX Wasser- dosiergerät

kabelloses automatisches
Wasserdosiergerät

Messbereich: 0,3-99 Liter in
0,1 Liter-Schritten, 2-6 bar,
Durchfluss 40 l/min bei 6 bar,
Kunststoffgehäuse



Broschüren & Mustermappen

Musterbox & Broschüren

Lamuraista Farbfächer

mit all unseren
Produkten und Farbtönen



Broschüre HardRock PRO

Projektbilder HardRock PRO
für Endkunden



Lamuraista Musterbox

23 Eichtmuster + 1 Farbfächer



Broschüre Creative Book

Projektbilder Gestaltungen
für Endkunden



Wall & Deco & Visualisierung

Wall & Deco Visualisierung

Wall & Deco

Tapete
WET Tapete
OUT Tapete

Saleskit
Sample Folder
WET/OUT System

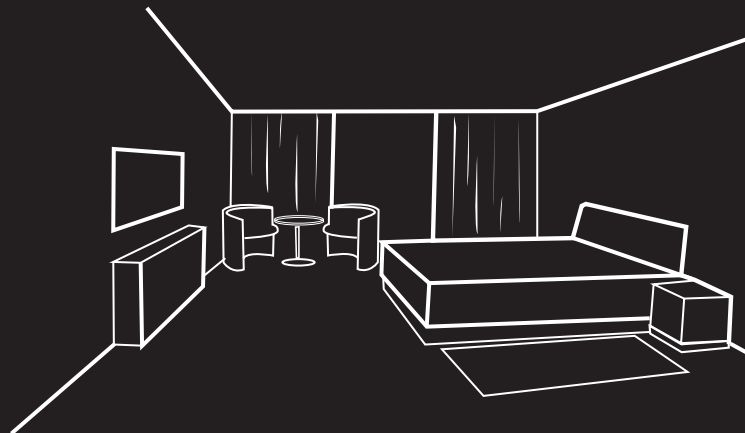


Visualisierung

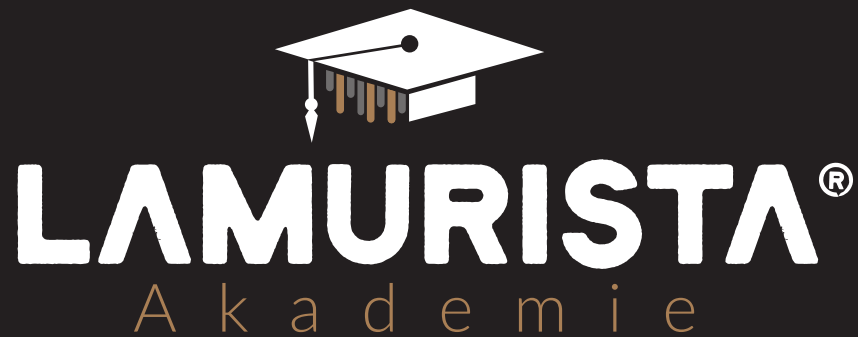
3D Planung

Preisstaffelung nach Bodenfläche:

bis 3,99 qm
ab 4 bis 7,99 qm
ab 8 bis 14,99 qm
ab 15 bis 25,00 qm



**Kennst du schon
unsere digitale
Schulungsplattform?**



HARDROCK PRO

Für fugenlose Oberflächen



ERDE & BETON

Für dekorative Oberflächen



TANTUM

Für edle Oberflächen



ONBOARDING

Herzlich Willkommen



RICHTIGES ANGEBOT

Angebote richtig erstellen



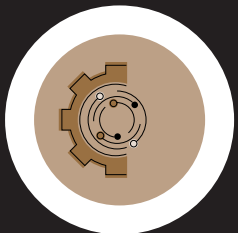
MINDSET

Die Macht der Gedanken



AUFBAU DEINES TEAMS

Qualifiziert und kompetent



SYSTEME & STRUKTUREN

Für den roten Faden



SICHTBARKEIT ERHÖHEN

Dein Unternehmen sichtbar machen



POSITIONIERUNG

Dein Weg zum Expertenstatus



KRISEN BEWÄLTIGEN

Wie du mit einer Krise umgehst

Produktübersicht

Produktübersicht

	<u>Gebinde/Größe</u>	<u>Verbrauch</u>	<u>Seite</u>
<u>Grundierungen</u>			
Tiefgrund	5 l	ca. 150–250 ml/qm	6, 20, 24, 28, 40, 44
Prime	6 kg 12 kg	ca. 200–350 g/qm	6, 20, 24, 28
<u>Abdichtung im Nassbereich</u>			
AQUAFIN-RS-300 2K	10 kg	1,5 kg qm/mm	7
ASO-2000 innen			7
ASO-Dichtband-2000	10 m		7
ASO-2000 außen			7
ASO Dichtmanschette			7
<u>Eckschutz- und Abschlussschienen</u>			
Eckschutzschienen	2,5 m		8
<u>Vorarbeiten</u>			
Armierungsgewebe	50 x 1,00 m		8, 20, 24, 28
preWall - Spachtelmasse	12 kg	ca. 1,2 kg qm/mm	8, 20, 24, 28
preFloor - Ausgleichsmasse	15 kg	ca. 1,5 kg qm/mm	9
AK7P Fliesenkleber	25 kg	ca. 1 kg/qm je mm	9, 17
ASOCret M30 Multimörtel	25 kg	ca. 1,4 kg/qm je mm	9
<u>HardRock/HardRock PRO</u>			
HardRock PRO fein	1 kg 7,5 kg 15 kg	0,5 kg/qm je Lage	11
HardRock PRO grob	1 kg 7,5 kg 15 kg	0,8 kg/qm je Lage	11
HardRock Ultra fein	1 kg 7,5 kg	0,25 kg/qm je Lage	12
HardRock Ultra grob	1 kg 7,5 kg	0,40 kg/qm je Lage	12
GoodLack lösemittelfrei	5 + 500 ml	ca. 100–200 ml/qm	11, 13
GoodLack lösemittelhaltig	3,75 + 1,25 l	ca. 120–200 ml/qm	11, 13
Silicon	310 ml	1 Gebinde für ca. 7 lfm	14
Clean	1 l	40 ml zu 5 l Wasser	15
Care	1 l	25 ml zu 7 l Wasser	15

	<u>Gebinde/Größe</u>	<u>Verbrauch</u>	<u>Seite</u>
Element:one			
Element:one Duschbodenmodul			17
Element:one Leveller			17
Element:one Ablaufset			17
Element:one Dichtset			17
Tantum			
Tantum fein	1 kg 7,5 kg 15 kg	ca. 0,3 kg/qm	21
Tantum mittel	1 kg 7,5 kg 15 kg	ca. 0,6 kg/qm	21
Tantum grob	1 kg 7,5 kg 15 kg	ca. 1,2 kg/qm	21
Seal	5 l	ca. 120 - 200 ml/qm	22
Concreto			
Concreto	15 kg	ca. 1,5 kg/qm	25
Concreto Folie Rolle	Rollenware	25x1,40 m	26
Concreto Folie Stück	Einzelfolien	1x1,40 m	26
Concreto Hydro	1 l 5 l	ca. 120 - 180 ml/qm	26
Terra Nuovo			
Terra Nuovo	15 kg	ca. 1,5 kg/qm	29
Pigmente	400 g		29
<u>Effekte/ Glimmer</u>	12 g - 45 g		32
Veredelungen			
Balsamo	1 l	0,10-0,50 kg/qm	30, 34, 35
Effetto	500 ml	0,10-0,50 kg/qm	30, 36, 37
Deko Crema	1 kg	ca. 50-100 g/qm	30
Imprägnierung	1 l	ca. 150-250 ml/qm	26, 30
Arugo			
Structure	500 ml	ca. 250-400 ml/qm	40
Arugo Eisen & Kupfer	500 ml	ca. 250-300 ml/qm	41
Fisso Aktivator	500 ml	ca. 150-250 ml/qm	41
Arugo Fix	1 l	ca. 150-250 ml/qm	41

	<u>Gebinde/Größe</u>	<u>Verbrauch</u>	<u>Seite</u>
<u>Lucido</u>			
Lucido	500 ml	ca. 250-350 ml/qm	44, 45
Lucido Wax	500 ml	ca. 50 ml/qm	45
<u>Diamante</u>			
Diamante	10 kg 2 kg	ca. 1,2 kg/qm je Lage	47
<u>Werkzeug</u>			
SirFacer	200 x 80 mm 240 x 90 mm		49
Zahnkelle 4x4mm	280 x 100 mm		49
Wandsinnige Strukturkelle	150 x 150 mm		49
Kelle	60 / 80 mm		49
Stampa	200 x 80 mm		49
Flächenstreicher	120x30 mm		50
Heizkörperpinsel 60er	60 mm		50
Flachpinsel 50er	50 mm		50
Lackroller	100 mm		51
Bügel für Lackroller	100 mm		51
Lackroller	250 mm		51
Bügel für Lackroller	250 mm		51
<u>Collomix Maschinen & Zubehör</u>			
Rührwerke Xo 4 R HF			53
Rührwerke Xo 10nc			53
Rührer KR120 HF HEXAFIX			53
Rührer DLX120 HF HEXAFIX			53
Bohrmaschinenrührer KR 90 S & KR 120 S			53
Bohrmaschinenrührer DLX 90 S & DLX 120 S			54
Bohrmaschinenrührer LX 70 S			54
Dust.EX Eimerabzug			55
AQiX Wasserdosiergerät		0,3-99 l in 0,1 l-Schritten	55
Mixer Clean	30 l		55
<u>Musterbox und Broschüren</u>			
Farbfächer			57
Musterbox			57
Wall & Deco			59
<u>3D - Planung</u>			
Raum Visualisierung			59

Rechtliche Hinweise

Produkte der Lamurista GmbH werden ausschließlich für den professionellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemischen und technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind ausschließlich als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Kunden erleichtern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Kunden und kann sich auf das Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts erhalten Sie vom Lamurista Technik Support nach bestem Wissen eine entsprechende Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet die Lamurista GmbH eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Kunden. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. Die Lamurista GmbH haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Kunden nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Kunde hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann per Mail angefordert werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger technischer Merkblätter.

Lieferbedingungen

Lieferzeit ab Lamurista Zentrale 5-7 Werktage

Versand per Paketdienst oder Spedition

Stand 03/2024, Änderungen vorbehalten ©Lamurista GmbH

LAMURISTA®

Lamurista GmbH
Stettiner Straße 8
93073 Neutraubling
+49 9401 9122010

Technischer Support:

Thomas Fotakopolous
+49 152 29497012
tf@lamurista.de

Kay Armbrecht
+49 171 8403897
ka@lamurista.de

Bestellungen:

+49 9401 9122010
info@lamurista.de

Lamurista ist eine eingetragene Marke der Lamurista GmbH

LAMURISTA®

www.lamurista.de