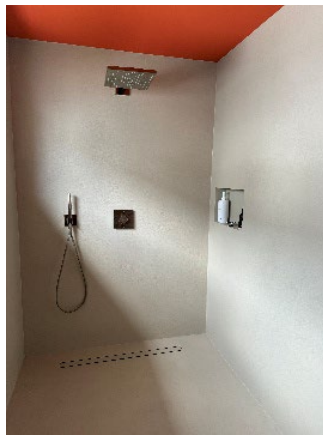


Lamurista - Präsentation. Die häufigsten Fragen:



Was ist Microtopping? Was ist Mikrozement? Was ist Hard Rock Pro?

Hard Rock Pro nennt sich das Material vom Hersteller **Lamurista**.

Es ist ein hochwertiger eingefärbter Mikrozement, der mehrfach gespachtelt und versiegelt wird. Solche Arbeitsweise wird auch Microtopping genannt.

Das Material ist hauptsächlich für fugenlose Bodenflächen und Wandflächen im Spritzwasserbereich entwickelt worden. Durch seine Strapazierfähigkeit ist es für fugenlose Bäder und den fugenlosen Duschbereich vom Hersteller empfohlen.

Welche Lamurista Arten führt die Maximafloor GmbH aus?

Im Innenbereich: Lamurista Hard Rock pro, fein oder grob in matt, seidenmatt oder glänzend.

Welche farblichen Gestaltungsmöglichkeiten gibt es?

Vom Hersteller gibt es eine kleine Auswahl an Standardfarbtönen.

Sollte einmal ein Farbton nicht dabei sein kann auch aus der RAL oder NCS Farbtonkarte ausgewählt werden.

Auf welchen Untergründen kann Lamurista Hard Rock pro ausgeführt werden?

Hard Rock pro lässt sich auf fast allen tragfähigen, rissfreien Untergründen ausführen. Am Boden auch für konventionelle Fußbodenheizung geeignet (nicht für elektrische Fußbodenheizung), sowie auf allen festen rissfreien mineralischen Untergründen oder Fliesen.



Am Boden, für Estriche gelten folgende technischen Voraussetzungen:

Optimal:

Anhydritestrich bzw. Calciumsulfat / Calciumsulfat-Fließestrich CA-C35-F5 mit Haftzugwert 1 N / mm². Trockenheit nach der üblichen Norm.
oder Zementestrich CT-C25-F4 mit Haftzugwert 1 N / mm²

Untergrenze:

Anhydritestrich bzw. Calciumsulfat / Calciumsulfat-Fließestrich CA-C30-F5 mit Haftzugwert 0,8 N / mm² Trockenheit nach der üblichen Norm.
oder Zementestrich CT-C25-F4 mit Haftzugwert 0,8 N / mm²

Bei Heizestrichen sollten die Temperaturen 15°C nicht unterschreiten und 35°C nicht überschreiten.

Trockenestriche:

Gut verlegte Fermacell- oder Zementplatten. Fugen verklebt. Der Untergrund darf nicht nachgeben. Bekotec System evtl. nach technischer Klärung.

Lamurista Hard Rock pro führen wir **nicht** auf folgenden Untergründen aus:

- Marode Estriche und Estriche mit zu geringer Festigkeit
- Bewegliche Holzuntergründe, Gussasphalt, Magnesit
- Stark gerissene Estriche oder lose Fliesen
- Elastische Untergründe
- Elektrische Fußbodenheizung.

Wie ist der technische Aufbau von Lamurista Hard Rock Pro?

Auf Böden:

Schleifen und Grundierung mit Spezialgrundierung. Spachtelung der Masse in der gewünschten Körnung in 2 Lagen mit Zwischenschliff.

Je nach Untergrund kann eine zusätzliche Egalisationsspachtelung nötig sein. Zwischenschliff und zweifache Versiegelung mit hochwertiger transparenter Versiegelung matt, seidenmatt oder Glanz. Aufbau ca 2 mm.

Mit Gewebearmierung Stärke ca 3-4 mm

In Duschbereichen zusätzlich mit vorheriger Abdichtungsebene wie bei Fliesen.

Die Böden aus Lamurista Hard Rock Pro sind fest mit dem Estrich verbunden. Die Qualität des Estrichs hat maßgeblich Einfluss auf den Belag. Ist der Estrich spannungsfrei, bleibt der Boden rissfrei.

Besondere Bedeutung hat hierbei die Planung der Dehnungsfugen und der Heizkreise. Ein Reißen des Estrichs führt wie bei Fliesen oder geklebtem Parkett unweigerlich zum Reißen des Bodenbelags.



Mit der Rutschsicherheitsklasse R10 ist der Boden für den Alltag als rutschsicher einzustufen.

Auf Wänden:

Untergründe werden in Qualitätsstufe Q3 mit vorhergehender Rissüberbrückung hergestellt. In Duschbereich mit zusätzlicher Abdichtungsebene. Danach mit Lamurista Prime grundiert. Spachtelung in der gewünschten Körnung in 2 Lagen mit Zwischenschliff. Danach Versiegelung mit Lamurista Good Lack in matt, seidenmatt oder Glanz.

Hard Rock pro in Duschbereich Boden

Soll der fugenlose Boden im Duschbereich verlegt werden so bedarf es einem speziellen Aufbau. Wir können Ihnen ein individuell konfiguriertes Duschboard anbieten auf dem wir dann die Abdichtungsschicht und das Hard Rock pro ausführen. Hierfür haben wir technische Unterlagen. Eine enge Abstimmung der Sanitärfirma mit uns im Vorfeld ist hierbei wichtig.

Alternativ zu diesem Spezialaufbau kann eine Duschtasse (auch bodeneben) von Ihrer Sanitärfirma gesetzt werden. Wichtig hierbei ist ein stabiler Einbau.

Der Wannенrand darf nicht nachgeben, wenn man draufsteht.

Von Acrylwannen raten wir ab.

Welche Vorteile hat Lamurista Hard Rock Pro gegenüber einem geschliffenen Estrich / Beton ?

Sehr viel größere Farbauswahl. Möglichkeit der Reparatur. Seit vielen Jahren bewährter Boden. Wahlweise ruhiges oder lebendiges Erscheinungsbild. Erhöhter Fleckschutz. Einheitliche Fläche bis in die Randbereiche.

Wie verhält sich der Hard Rock Pro auf mehrere Jahre gesehen?

Auf einem guten Estrich bleibt der Hard Rock Pro über viele Jahre ein solider Boden. Manche Estriche bekommen nach einiger Zeit kleine Schwundrisse, die dann auch durch den Hard Rock Pro kommen können. Diese beeinträchtigen den Boden aber nicht und passen zu der Optik des Lamurista Bodens. Zudem lassen sich diese mit Parkettwachs gut verschließen bzw. reparieren.

Je nach Pflege und Umgang wird der Boden Gebrauchsspuren bekommen.

Durch eine gute Reinigung und Pflege verschwinden kleine Kratzer wieder von selbst.

Bei „normaler“ Nutzung bei regelmäßiger Reinigung und Pflege hat man über viele Jahre einen sehr schönen Boden. Nach vielen Jahren kann man die Versiegelung überarbeiten. Danach sieht der Boden wieder wie neu aus.



Was ist bei der Planung für den Einbau des Bodens zu beachten?

Abgebundener Estrich mit abgeschlossenem Aufheizprotokoll.

Klärung der Dehnfugen. Wir sind kein Planer von Dehnfugen. Diese sollten bauseits fachgerecht geplant und gesetzt werden. Vorhandene Dehnfugen werden in den Oberbelag mit übernommen.

Bei Dehnfugen gilt die fachliche Aussage des Estrichlegers oder Planers um eine Rissfreiheit des Estrichs zu gewährleisten.

Klärung der Aufbauhöhen und Abschlüssen zu den anderen Bodenbelägen, sowie Sockelfrage und Wandanschlüsse.

Klärung der Farbtöne anhand von Originalbemusterung (geringe Farbabweichungen sind technisch nicht vermeidbar).

Bei Bodenflächen, Zeitfenster von mindestens 8 Tagen (bei größeren Flächen entsprechend länger) für den Einbau, in dieser Zeit darf der Boden nur von unseren Mitarbeitern betreten werden. Bei Bädern ist ein Zeitfenster von 14 Tagen nötig.

Für weitere Informationen und Bilder unserer Projekte besuchen Sie bitte unsere Homepage: www.maximafloor.de

Was kostet der Lamurista Hard Rock Pro Boden?

Unverbindliche Netto-Richtpreise zuzüglich MwSt. Microtopping, nur Böden ab 30 qm

Zu bearbeitende Fläche des Objekts, nur Bodenfläche	Bis ca 50 qm	Über 100 qm	Über 200 qm
	pro qm	pro qm	pro qm
Lamurista Hard Rock Pro auf Boden	230,00 €	190,00 €	170,00 €

Die angegebenen Preise sind lediglich Richtpreise. Diese können je nach Baustellenbedingungen, Untergrund, Farbton und Entfernung der Baustelle nochmals variieren.

Was kostet das Bad in Lamurista Hard Rock Pro?

Unverbindliche Netto-Richtpreise zuzüglich MwSt. Boden und/oder Wände im Bad/Wc

Zu bearbeitende Fläche des Objekts Boden und Wände	Bis ca 10 qm	Bis ca 30 qm	Über 50 qm
	pro qm	pro qm	pro qm
Lamurista Hard Rock Pro auf Boden / Wand außerhalb Dusche	310,00 €	260,00 €	240,00 €
Lamurista Hard Rock Pro auf Boden und/oder Wänden in Dusche einschl. erforderlicher Abdichtung.	400,00 €	350,00 €	

Stand Dezember 2025

MALERBETRIEB



MAXIMAFLOOR GmbH