

## Produktinformationen | Kyushu

### Robuste Schuppen, vielseitig, zeitgemäß

#### Produktbeschreibung

Kyushu hat eine harte Zeichnung mit großen Schuppen. Nachdem diese schöne Holzart von unseren Feuermeistern sorgfältig verkohlt worden ist, wird Kyushu gebürstet und nachbearbeitet. Dadurch werden die robusten Schuppen deutlich sichtbar.

#### Holzart

Kyushu wird aus Pinus Radiata hergestellt, einer schnell wachsenden Kiefernart aus FSC®-zertifizierten Wäldern in Neuseeland. Das Holz wird thermisch modifiziert, indem es auf 230 Grad erhitzt wird. Damit erhält diese Holzart die Dauerhaftigkeitsklasse 1 (EN350). Kyushu hat eine Lebensdauer von mindestens 30 Jahren.

#### Nachbearbeitung

Kyushu wird standardmäßig mit Bito Black matt bearbeitet. Wir empfehlen, die Behandlung mit Bito Black matt alle drei bis fünf Jahre zu wiederholen, um die Farbe zu erhalten und zusätzlichen Schutz zu bieten.

#### Abmessungen

Dicke: 21 mm  
Breite: 68 mm | 92 mm | 140 mm | 190 mm  
Länge: 3000 mm | 3600 mm | 4200 mm | 4800 mm

Andere Abmessungen und Profile sind auf Anfrage ebenfalls möglich.



Kyushu

#### Technische Daten



Innenbereich und Außenbereich  
(einschließlich Dächer)



Dauerhaftigkeitsklasse 1  
(Europäische Norm - EN350)



Brandklasse D  
(Europäische Norm - EN13501)



Neuseeland  
(FSC®-zertifizierte Wälder)



Pflege alle 3-5 Jahre Standard Profil



Formbeständig



Befestigungsmethode mit edelstahlschrauben  
mit schwarzem Kopf

## Alterungsprozess

Wind und Wetter haben in der Regel starke Auswirkungen auf Fassaden aus Holz. UV-Strahlung, Regen und Hagel tragen jeweils dazu bei, dass die Oberfläche langsam verwittert. Die Lebensdauer des Holzes und seiner Oberfläche wird durch den Einsatz von Dachüberständen, Dachrandprofilen und Wassernasen deutlich verlängert.

Kyushu, das in Innenbereichen verwendet wird, altert in der Regel nicht. Wenn Kyushu als Fassaden- oder Dachverkleidung eingesetzt wird und der prallen Sonne ausgesetzt ist, kann es im Laufe der Zeit etwas verblassen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel. Bito Black ist auf Wasserbasis und wird somit abgewaschen. Bito Black kann einen leichten Glanz hinterlassen. Dieser verschwindet mit der Zeit.

## Wartung

Kyushu muss regelmäßig gewartet werden. In Innenbereichen muss Kyushu in der Regel nicht erneut nachbehandelt werden. Bei Anwendungen im Außenbereich empfehlen wir jedoch, das Kyushu-Holz alle 3 bis 5 Jahre erneut mit Bito Black zu behandeln, um ein optimales Farbergebnis sicherzustellen. Regelmäßige Nachbehandlungen führen auch zu einer längeren Lebensdauer. Säubern Sie das Holz vor einem Neuanstrich und tragen Sie danach eine neue Schicht Bito Black mit einem breiten Flachpinsel auf. Schleifen Sie das Holz NIEMALS vor der Behandlung ab. Durch Schleifen wird die Struktur des Holzes irreparabel beschädigt. Bei größeren Schäden empfehlen wir Ihnen, das gesamte Brett auszutauschen. Ablagerungen und/oder Schmutz können vorsichtig mit Essigreiniger und lauwarmem Wasser entfernt werden.

Wir raten davon ab, chemische Reinigungsmittel zu verwenden. Verwenden Sie zur Reinigung ein (Küchen-)Tuch, eine weiche Bürste oder eine Pflanzenspritze. Für größere Oberflächen kann auch eine Rückenspritze eingesetzt werden. Verwenden Sie niemals einen Hochdruckreiniger oder einen Scheuerschwamm, diese können die Oberfläche beschädigen. Bito Black ist pflegeleicht. Bei einem zweilagigen Finish ist es empfehlenswert, nach durchschnittlich 4 Jahren eine neue Beschichtung aufzutragen. In diesem Zeitraum wird Bito Black langsam abgebaut. Nach Ablauf dieses Zeitraums kann das Holz leicht und problemlos gewartet werden: Es reicht zumeist aus, die Flächen erst mit etwas Wasser zu reinigen und danach eine neue Schicht auf das Holz aufzutragen. Darüber hinaus haben unsere Erfahrungen gezeigt, dass eine Reinigung der Oberfläche zwischen den Wartungsintervallen die Haltbarkeit der Oberfläche erhöht und die Wartung selbst erleichtert. Die Verwendung von Produkten mit einer anderen Zusammensetzung als Bito Black kann Probleme mit der Haftfestigkeit hervorrufen.

