

Technisches Merkblatt**Aqua-Seal[®] PafukiPulver**

- Beschreibung** Aqua-Seal PafukiPulver ist ein entsprechend der Holzart eingefärbtes, lösemittelfreies Produkt auf Basis von Dispersionspulver zur Selbsterstellung von Holzkitt bzw. Holzkittspachtelmasse. Aqua-Seal PafukiPulver wird entsprechend der gewünschten Fließeigenschaft mit Wasser angeteigt. Der so hergestellte Holzkitt wird zum Verkitten bzw. Ausspachteln von Fugen, Rissen etc. von Holzuntergründen aller Art z.B. Parkett, Holzfußböden etc. verwendet.
Giscode W1
- Anwendung** Aqua-Seal PafukiPulver wird mit ca. 70 % Wasser auf Verarbeitungskonsistenz eingestellt. Aus 1 kg Aqua-Seal PafukiPulver werden nach Zugabe dieser Wassermenge je nach Farbton ca. 1,1 - 1,2 l flüssige Mischung also z.B. 5 kg Pulver + 3,5 l Wasser = 5,5 l Holzkittmischung. Bei Bedarf (z.B. stark saugende Untergründe) kann die Wasserzugabe leicht erhöht werden. Während der Wasserzugabe gut rühren. Sobald eine homogene, spachtelfähige Masse hergestellt ist, wird die Gesamtläche des Parkettfußbodens vollflächig damit abspachtelt wie auch mit herkömmlichen Holzkittlösungen gewohnt. Bei zu dünnflüssiger Einstellung der Spachtelmasse sackt diese in der Fuge etwas ab. Bei zu dickflüssiger bzw. zu stark gefüllter Einstellung besteht die Gefahr, dass die Spachtelmasse beim nachfolgenden Schliff teilweise wieder aus der Fuge gerissen wird. Bei überbreiten und wachshaltigen Fugen gelten die bekannten Grundsätze: Wachs ausschaben und überbreite Fugen ausspanen.
- Die angerührte Pafuki-Spachtelmasse soll rasch und möglichst rückstandsfrei verspachtelt werden, da die Reste relativ schnell antrocknen. Die Verarbeitungszeit der angeteigten Paste (Topfzeit) beträgt ca. 45 Minuten. Danach dickt das Material schnell ein. Nach ausreichender Trocknung wird der letzte Feinschliff durchgeführt. Dieser Feinschliff muss sicherstellen, dass keine Rückstände auf der Oberfläche des Boden mehr vorhanden sind. Ein mit Aqua-Seal PafukiPulver behandelter Boden kann im ausgetrockneten Zustand mit all unseren Parkettsiegeln überarbeitet werden. Aqua-Seal PafukiPulver kann nicht wie gewohnt mit Holzschleifmehl vermischt werden.
- Aqua-Seal PafukiPulver kommt auch als Farb-/Härterkomponente im Produkt Aqua-Seal PAK-Stop zur Anwendung. Die entsprechenden Anwendungsdaten finden Sie im Merkblatt Aqua-Seal PAK-Stop.
- Trocknung** Bei 23° C/50 % rel. Luftfeuchte und normaler Abspachtelung eines dicht verlegten Bodens nach 45-60 Minuten schleifbar. Bei Füllung größerer Fugen bzw. Vertiefungen verzögert sich die trockenungsbedingte Wartezeit bis zum Überschleifen. Erst nach ausreichender Trocknung Feinschliff durchführen.
- Verbrauch** Je nach Untergrund und Arbeitsweise:

1 Spachtelschicht ca. 40-60 ml/m² bzw. 17-25 m²/l
Je nach Art, Umfang der Fugen kann sich der Verbrauch deutlich erhöhen.
- Lagerung / Transport** Kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 15 Monate haltbar.
- Querverweis** Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:
- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Parkettsiegelprodukten
 - Reinigung und Pflege des versiegelten/geölten Bodens
 - Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)