

AQUASEAL® PAFUKI

Beschrijving

AQUASEAL® PAFUKI is een op water gebaseerde voegkitoplossing voor het zelf maken van houtkit of voegkit. AQUASEAL® PAFUKI wordt gebruikt voor het kitten of plamuren van voegen en scheuren in alle soorten houten ondergronden, zoals parket, houten vloeren enz.

Certificaten / goedkeuringen



Giscode: W2+
Emicode: EC1
ATFA: voldoet
NWFA: voldoet
MFMA: voldoet
Breeam: voldoet

Toepassing

AQUASEAL® PAFUKI wordt tot een smeerbare massa gekneet. Het wordt aanbevolen om fijn schuurstof met korrelgrootte 80 van een meerbladige schuurmachine (bijv. Trio of Quattro) te gebruiken. Stof afkomstig van langsslijpen met een bandslijpmachine is niet geschikt. Voegen tot max. 2 mm worden goed gevuld met de massa. Als de voegenkit te dun is (d.w.z. te weinig houtmeel bevat), zakt deze tijdens het droogproces iets in de voegen. Als de kit te dik is of te veel is aangebracht, bestaat het risico dat de voegkit na het droogproces zijn hechting aan het hout verliest en bij het daaropvolgende schuren gedeeltelijk weer uit de voegen wordt getrokken.

Met schuurmeel gemengde pasta moet snel en zo mogelijk zonder resten worden opgevuld met onze BERGERTOOL AQUASEAL®-SPATEL (roestvrij staal). Na het drogen wordt de laatste fijne schuurbeurt uitgevoerd. Deze fijne schuurbeurt moet ervoor zorgen dat er geen resten meer op het oppervlak van de vloer aanwezig zijn.

Een vloer die met AQUASEAL® PAFUKI is behandeld, kan met al onze afwerkingen worden bewerkt. Er moet altijd op worden gelet dat de massa voldoende droogt!

Voegkit moet in een bak worden gekneet om vlekken in het hout te voorkomen.

Gebruik altijd het houtmeel van de te plamuren vloer. Voegen met een breedte van meer dan 2 mm moeten vóór de behandeling worden behandeld met geschiktere materialen, zoals AQUASEAL® PAK-STOP en AQUASEAL® FLEXFILL COLOR. Het houtschuurmeel en de te repareren ondergrond moeten vrij zijn van was en vuil.

Droging

Bij 23 °C/50% rel. luchtvochtigheid en circulatie na ca. 30-45 min. schuurbaar. Bij het opvullen van grotere voegen of verdiepingen wordt de droogtijd tot het overschuren verlengd. Pas na voldoende droging fijnschuren.

Verbruik

Afhankelijk van de ondergrond en de werkwijze:

1 plamuurlaag:
ca. 50 ml/m² resp. ca. 20 m²/l

Afhankelijk van het type en de omvang van de voegen kan het verbruik toenemen.

Opslag / transport

Vorstvrij, koel en droog vervoerd en opgeslagen in de ongeopende originele verpakking minimaal 15 maanden houdbaar.

Algemene opmerking

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u dit product verwerkt.

Dit product van Berger-Seidle moet worden gebruikt door een vakbekwame persoon voor het leggen van parket, voor wie deze gebruiksaanwijzing is bedoeld. De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd volgens de regels van het vak, de stand van de techniek en de geldende normen en voorschriften van het land waar het product wordt gebruikt.

De voorschriften van DIN 18356 "Parket- en houtplasterwerk" en DIN 18365 "Vloerbedekkingswerkzaamheden", informatiebladen en vakinformatie van de TKB, de BEB, de CTA en de BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik (Duitse federatie voor parket en vloertechniek) moeten worden nageleefd en in acht genomen. De klant moet worden geïnformeerd over de reinigings- en onderhoudsvoorschriften van het product.

Elk gebruik dat niet overeenkomt met het door Berger-Seidle bepaalde toepassingsgebied, wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. Oneigenlijk gebruik en het niet opvolgen van de aanwijzingen in deze handleiding vallen volledig onder de verantwoordelijkheid van de verwerker en sluiten bijgevolg de aansprakelijkheid en garantieverplichting van de fabrikant uit. Voorafgaand aan het gebruik van het product moeten de randvoorwaarden voor het gebruik op de juiste wijze en vakkundig worden gecontroleerd.

Kruisverwijzing

De volgende rubrieken van onze collectie informatiebladen worden beschouwd als onderdeel van dit informatieblad:

- Algemene aanwijzingen voor het gebruik van parketlak producten
- Reiniging en onderhoud van de gelakte/geoliede vloer
- Markering en veiligheidsinstructies (veiligheidsinformatieblad)

* Indien de inhoud van het technisch informatieblad afwijkt van ander

drukwerk zoals etiketten, geldt altijd het technische fiche in de meest recente versie op de homepage. Gedrukte documenten worden pas bij herdruk aangepast.