

AquaSeal® PAFUKIPULVER

Opis produktu

AquaSeal® PafukiPulver jest produktem zabarwionym odpowiednio do gatunku drewna, nie zawierającym rozpuszczalnika do przygotowania masy szpachlowej. Do osiągnięcia pożądanej konsystencji AquaSeal® PafukiPulver należy wymieszać z wodą. Gotową mieszankę można stosować do wypszachlowania szczelin, rys, nierówności i ubytków na powierzchni każdego rodzaju drewna np. parkietu, desek.

Certyfikaty / dopuszczenia



Giscode: W1

Kolory

AquaSeal® Pafuki jest dostępny w następujących kolorach:

- dąb
- buk
- jesion,, klon, sosna
- wenge, dąb wędzony
- azobe, teak
- biały
- czarny

Stosowanie

AquaSeal® PafukiPulver przygotowuje się dodając wodę. Z 1 kg Aqua-Seal® PafukiPulver po dodaniu podanej ilości wody w zależności od koloru otrzymuje się 1,1 -1,2 litra płynnej mieszanki, np: 5 kg Aqua-Seal® PafukiPulver +3,5 litra wody = 5,5 litrowy wypełniacz. W razie potrzeby np. w przypadku podłóg o dużej chłonności można lekko zwiększyć procent dodawanej wody. W czasie dodawania wody cały czas mieszać, aż do powstania jednolitej, idealnej do nakładania szpachlą masy i dopiero wtedy szpachlą zaciągnąć całą powierzchnię podłogi, tak jak się to robi w przypadku tradycyjnych wypełniaczy.

Zbyt rzadka masa opadnie w fugach. Natomiast przy zbyt gęstej powstaje ryzyko, że przy szlifowaniu może zostać wyrwana z fug. W przypadku szerokich i zawierających wosk fug obowiązuje zasada: wosk usunąć i wypełnić szerokie fugi.

Masę do szpachlowania należy rozprowadzić szybko i możliwie bez pozostałości, gdyż resztki zasychają stosunkowo szybko. Czas przydatności powstałej po wymieszaniu masy to ok. 45 minut. Po upływie tego czasu materiał szybko twardnieje. Po wyschnięciu wypełniacza lekko przeszlifować podłogę. Szlif ten gwarantuje, że na powierzchni podłogi nie zostaną żadne pozostałości po masie. Po użyciu AquaSeal® PafukiPulver, gdy podłoga już wyschła można stosować wszystkie lakiery firmy Berger-Seidle. AquaSeal® PafukiPulver nie można mieszać z pyłem drzewnym po szlifowaniu.

AquaSeal® PafukiPulver występuje także jako składnik barwiący/utwardzający do produktu Aqua-Seal PAK-Stop. Odpowiednie informacje dotyczące stosowania znajdują się w opisie technicznym AquaSeal® PAK-Stop.

Schnięcie

W normalnych warunkach klimatycznych 23°C/50% wilgotności powietrza po ok. 20-30 minut nadaje się do szlifowania. Wypełnienie większych szczelin względnie zagłębień może spowodować wydłużenie się procesu schnięcia. Ostatnie szlifowanie parkietu drobnym papierem wykonać dopiero po całkowitym wyschnięciu wypełniacza.

Zużycie

W zależności od rodzaju podłoża i rodzaju pracy:

1 warstwa szpachlą:
ok. 40 - 60 ml/m² lub ok. 17 - 25 m²/l

W zależności od rodzaju i rozmiaru szczelin i zagłębień zużycie może wzrosnąć.

Składowanie / transport

W oryginalnych opakowaniach w chłodnym i suchym pomieszczeniu przynajmniej 15 miesięcy..

Ogólna wskazówka

Przed użyciem produktu należy dokładnie przeczytać instrukcję użytkowania. Ten produkt Berger-Seidle musi być stosowany przez osobę wykwalifikowaną do układania parkietu, do której ta instrukcja jest kierowana. Praca musi być zgodna z zasadami rzemiosła, aktualnym stanem wiedzy oraz normami i przepisami obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest stosowany. Należy przekazać klientowi wytyczne dotyczące czyszczenia i pielęgnacji produktu. Każde użycie nieujęte w określonym przez Berger-Seidle zakresie stosowania, uważane jest za niewłaściwe. Za niewłaściwe użycie i nieprzestrzeganie instrukcji zawartych w tym dokumencie odpowiedzialność ponosi wykonawca, co wyklucza odpowiedzialność i obowiązek gwarancyjny producenta.

Odnośniki

Następujące dodatkowe informacje obowiązują jako część składowa niniejszej informacji technicznej:

- Ogólne zalecenia dotyczące stosowania lakierów do parkietu
- Czyszczenie i pielęgnacja lakierowanych / olejowanych podłóg
- Wskazówki dotyczące oznaczeń i bezpieczeństwa pracy (Karta charakterystyki niebezpiecznych substancji)