

Kitten van donkere en roodachtige houtsoorten

Om de optimale vulling van de voegenkit en de kleur van de te kitten vloer zo dicht mogelijk te benaderen, dient het fijnst mogelijke schuurstof van de te behandelen houtsoort gebruikt te worden. Het beste is om het schuurstof van een schuurmachine met een schijf te gebruiken, bijvoorbeeld van een Unico kantenschuurmachine of een Trio schuurmachine, korrel P 120 of fijner. De mengverhouding van schuurstof en voegenkit dient zoveel mogelijk over de gehele vloer zoveel als mogelijk constant worden gehouden. Om de met schuurstof gemengde voegenkit verwerkbaar te houden wordt regelmatig voegenkit bijgemengd. Daarbij is het zeker belangrijk om in de juiste verhouding op dat moment ook schuurstof toe te voegen. Omdat dat laatste in de praktijk vaak vergeten wordt, kan het vulvermogen en de kleur van de voegenkit over de gehele vloer sterk variëren.

Een gevolg daarvan is een verandering van de kitkleur, die duidelijk lichter wordt. Dit is vooral opvallend bij donkere en rode houtsoorten, zoals bijvoorbeeld gerookt eiken, wengé, merbau en afzelia.

Oplossing

Om een ongewilde lichtere kleur van de voegen of spijkergaatjes te voorkomen, bestaat de mogelijkheid, LOBADUR EasyFillPro vooraf met een Mixol Universeel Kleurpigment in te kleuren. Dit dient alleen om de juiste kleur te behouden, in het geval dat de mengverhouding schuurstof tot de voegenkit (1:10) niet constant gehouden kan worden.

Daarvoor wordt voor het mengen van de voegenkit met het schuurstof een 200 ml verpakking Mixol Universeel Kleurpigment op 5 liter EasyFillPro (of 40 ml op 1 liter EasyFillPro) toegevoegd. Deze toevoeging van 4% Mixol moet met behulp van een boormachine met verfmenger zorgvuldig door de voegenkit geroerd worden.

De op deze wijze ingekleurd materiaal blijft 24 uur verwerkbaar.



Voor donkere houtsoorten, zoals gerookt eiken, wengé en panga panga



Voor rode houtsoorten, zoals jatoba, merbau, mahonie en afzelia

Voor donkere houtsoorten is Mixol Nr. 23 Dark Brown geschikt, voor rode houtsoorten Mixol Nr. 20 Chesnut.

Aansluitend kan de voegenkit zoals gebruikelijk verwerkt worden (schuurstof toevoegen, bijmengen, kitten ...). De ingekleurde EasyFillPro moet binnen 24 uur verwerkt worden.

De toevoeging van Mixol in de EasyFillPro heeft geen invloed op de technische eigenschappen of de verwerking.

Verwerking



- 5 liter EasyFillPro
- 200 ml Mixol Universeel Kleurpigment
- Schone lakemmer
- Accu boormachine + verfmenger



EasyFillPro en Mixol Universeel Kleurpigment worden in de juiste mengverhouding (5 liter op 200 ml; 4%) in een schone emmer gegoten.



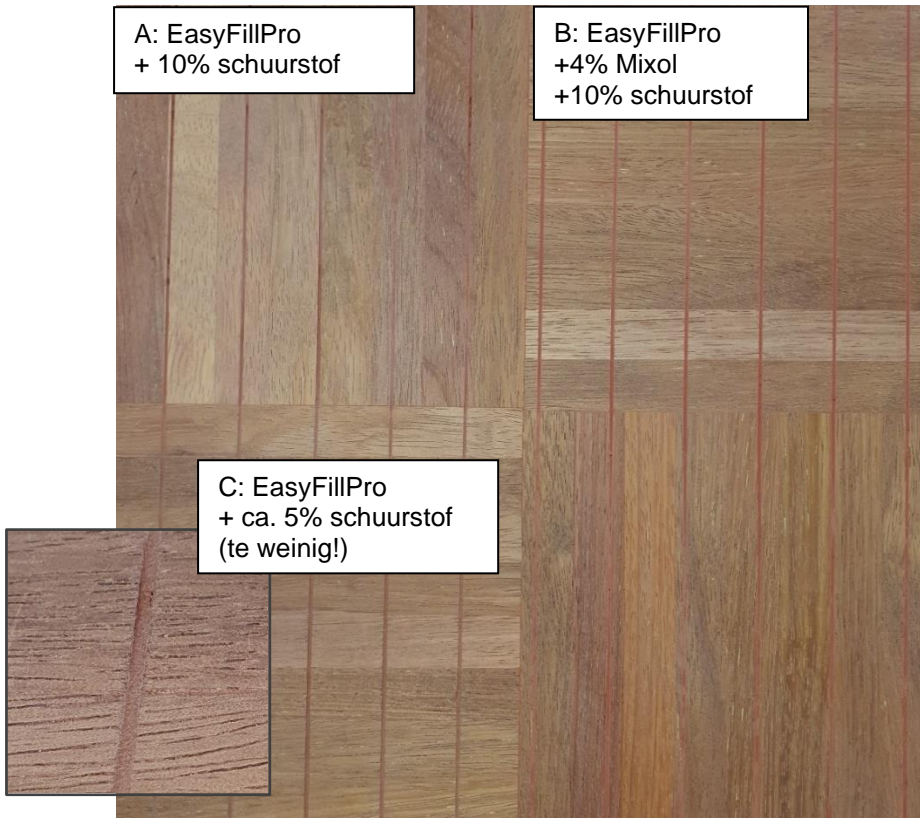
Met behulp van een accu boormachine worden de beide componenten zorgvuldig gemengd, tot er een homogene massa ontstaat (ca. 2 minuten roeren). De verfmenger moet daarbij door de emmer bewogen worden, om een gelijkmatige en homogene massa te maken. Daarbij goed opletten dat er geen kleurbrokken in de emmer achter blijven.



De ingeleurde kitmassa kan nu zoals gebruikelijk verwerkt worden. Mengten met het juiste, zo fijn mogelijk schuurstof, mengverhouding 1:10.



Het mengsel van EasyFillPro en Mixol Universeel Kleurconcentraat kan in een goed sluitende verpakking (bijv. een lakemmer) 24 uur lang bewaard worden. Voor de verwerking is het goed doorroeren met een verfmenger noodzakelijk.



A: EasyFillPro
+ 10% schuurstof

B: EasyFillPro
+4% Mixol
+10% schuurstof

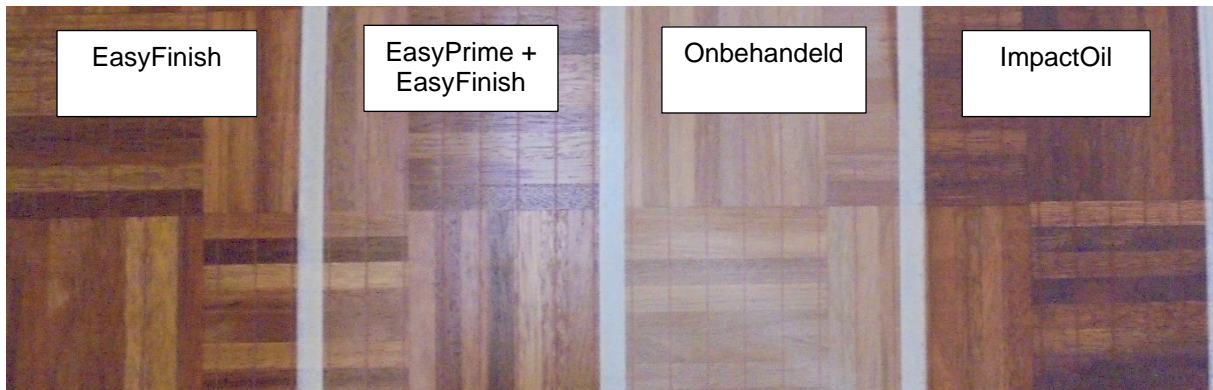
C: EasyFillPro
+ ca. 5% schuurstof
(te weinig!)

A:
Goede kleur en vulling
bij een optimale
mengverhouding kit en
schuurstof

B:
Intensieve kleur en
goede vulling bij een
optimale
mengverhouding kit
met schuurstof met
toevoeging van 4%
Mixol Nr. 20 Chesnut

C: (Kleine foto)
Te lichte kleur en
slechte vulling door
50% te weinig
schuurstof

Voorbeeld: Merbau, gekit met EasyFillPro + Mixol Nr. 20
Gelakt-gelakt-onbehandeld-geolied



Voorbeeld: Gerookt eiken, gekit met EasyFillPro + Mixol Nr. 23
Gelakt-gelakt-onbehandeld-geolied

