



Effecten: PUR streepeffect

Benodigde producten:

- Hesse FANTASTIC-COLOR DB 4888x(glansgraad)-(kleur)
- Hesse PUR Thix-Pasta ZD 3596
- Hesse PUR NANO-TOP DU 4554x(glansgraad)
- Hesse veegbeits uit de serie TD 4220-(kleur), oude benaming TD 4120-(kleur)

Houd u aan de exacte verhoudingen bij de toevoeging van verharders en verdunners, en aan de droogtijden bij de effectvormgeving, zoals hieronder beschreven. Let er goed op dat u alle benodigde componenten zorgvuldig inroert en inwerkt.

Beschrijving/Kenmerken:

Plastisch, voelbaar streepeffect op PUR-basis in een onbegrensde kleurkeuze.

Toepassingsgebieden:

Winkels, meubel- en interieurbouw.

Verwerkingsvoorbeeld:

- Substraat : MDF met foliecoating
- Kant- en profielschuurgang: korrelgrootte 150 - 180 (stofvrij maken)
- Folieschuurgang: korrelgrootte 320 - 400 (stofvrij maken)
- Applicatie: 180 - 200 g/m² Hesse FANTASTIC-COLOR DB 48885-9001, mengverhouding (volumetrisch) 10 : 1 met PUR Verharder DR 4071, verdunningstoevoeging op de lak-/verhardermenging 15 - 25 % DV 4900
- Droging: 16 h / 20 °C
- Lakschuurgang: korrelgrootte 320 - 400 (stofvrij maken)
- Applicatie: 180 - 200 g/m² Hesse FANTASTIC-COLOR DB 48885-9001, mengverhouding (volumetrisch) 10 : 1 met PUR Verharder DR 4071 + 1,5 % Hesse Thix-Pasta ZD 3596, verdunningstoevoeging aan de lak-/verhardermenging 15 - 25 % DV 4900. Alle componenten zorgvuldig inwerken.
- Droging: 1 - 2 min / 20 °C
- Effectvorming: Met een platte kwast/Modler in een maat die past bij de grootte van het te bewerken oppervlak door middel van plastische penseelstreken het effect in de gewenste richting en met een gelijkmatige druk aanbrengen. Let er hierbij op dat de platte kwast (Modler) zijn verwerkingseigenschappen binnen een opdracht/object behoudt. Indien nodig lakresten die zich aan de kwast hechten, verwijderen. Dit kan bijvoorbeeld door afbetten op een niet-pluizende doek.
Let op: Het effect en de gelijkmatigheid van de verwerking heeft invloed op het totaalbeeld van het streepeffect!
- Droging: 16 h / 20 °C
- Lakschuurgang: Indien nodig lichtjes gladschuren, bijvoorbeeld met behulp van een fijne schuurpons.
- Applicatie: 40 - 60 g/m² Hesse TD 4220-(kleur). De opbrenghoeveelheid heeft invloed op de kleurgeving van het effect en moet vooraf worden bepaald.



Effecten: PUR streepeffect

- Droging: 2 h / 20 °C
- Lakschuurgang: Afhankelijk van de gewenste optiek, is een effectschuurgang mogelijk, bijvoorbeeld met een fijne schuurspons.
- Applicatie: 120 - 140 g/m² Hesse PUR NANO-TOP DU 4554x(glansgraad), mengverhouding (volumetrisch) 10 : 1 met PUR Verharder DR 4070, verdunningstoevoeging op de lak-/verhardermenging 10 - 15 % DV 4900.
- Droging: 16 h / 20 °C

Informatie over verwerking en veiligheid:

Houd rekening met de nieuwste technische informatie en de veiligheidsinformatiebladen van de genoemde afzonderlijke producten.

Voer een test uit onder realistische omstandigheden.

Tip:

Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig onderzoek naar de huidige stand van de techniek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden.

Veiligheidsblad volgens de verordening (EG) Nr. 1907/2006 wordt ter beschikking gesteld.