

Pigment – Flytande Pigment

Supdeko Pigment är utvunna ur mineraler och jordar för att få de vackraste naturliga färgerna till cement-, gips-, betong-, microcement- och andra mineralytor. De är kraftfulla och ger en naturlig färgåtergivning som inte bleks.

Supdeko Flytande Pigment är kraftfulla extrakt av **olika** mineraler och jordar och har samma användningsområden och egenskaper som pigment i pulverform. De är enklare att använda och kan droppas direkt i bruket.

Gemensamt för infärgning av bruk är att ju mindre Pigment som används desto ljusare färgton erhålls och tvärt om. Dock kan inte alla pigment göras riktigt mörka.

Syntetiska pigment kan ge den färdiga ytan ett plastigt utseende medan naturliga pigment ger det operfekta utseendet som kännetecknar en äkta mineralyta.

Använda Pigment / Flytande Pigment till Microcement

Mängden Pigment beräknas utifrån vikten på Microcementpulvret utan Bindemedel. Ofta används en inblandning med ca 2 % Pigment men varierar med efterfrågad nyans. Ibland kan t o m 3 % eller mer inblandning ge den efterfrågade nyansen.

För att blanda med 2 % Pigment för 1 kg pulver är åtgången 20 g.

För bästa resultat: Väg upp rätt mängd pigment för det bruk som skall blandas. Häll det i en Pet-flaska eller liknande. Häll på en del av Bindemedlet som skall användas och skaka kraftigt. Häll resterande del av Bindemedlet som Microcementpulvret skall blandas med i lämplig behållare och häll i det utblandade Pigmentet och blanda ordentligt. Sedan blandas microcementpulvret i behållaren lite i taget och blandas med elektrisk blandare.

I vissa fall kommer en del pigmentkorn att finnas kvar vilket kan ge små effektfulla dragningar i ytan. Vill man inte ha dessa effekter bör blandningen silas.

Observera att blandat bruk ljusnar betydligt när det torkar.

Beräkningen av **Flytande Pigment** är likartad men åtgången är vanligtvis hälften mot Pigment i Pulverform. Ofta används en inblandning med ca 1 % Flytande Pigment men varierar med efterfrågad nyans. Ibland kan t o m 2 % eller mer inblandning ge den efterfrågade nyansen.

För att blanda med 1 % Flytande Pigment för 1 kg pulver är åtgången 10 g.

Häll upp den mängd Bindemedel som skall blandas med microcementpulver i en behållare. Beräkna åtgången av Flytande Färgämne och häll i rätt mängd och blanda ordentligt. Sedan blandas microcementpulvret i behållaren lite i taget och blandas med elektrisk blandare.

Använda Pigment/Flytande Pigment till Micro

Mängden Pigment beräknas utifrån vikten på Micro. Ofta används en inblandning med ca 1 % Pigment men varierar med efterfrågad nyans. Ibland kan t o m 2 % eller mer inblandning ge den efterfrågade nyansen.

För att blanda 1 % Pigment med 1 kg Micro är åtgången 10 g.

För bästa resultat: Väg upp rätt mängd pigment för det bruk som skall blandas. Häll det i en Pet-flaska, zip-påse eller liknande. Häll på lite rent vatten och skaka kraftigt. Blanda direkt i behållaren med Micro och blanda ordentligt.

Beräkningen av **Flytande Pigment** är likartad men åtgången är vanligtvis hälften mot Pigment i Pulverform. Ofta används en inblandning med ca 0,5 % Flytande Pigment men varierar med efterfrågad nyans. Ibland kan t o m 1 % eller mer inblandning ge den efterfrågade nyansen.

För att blanda med 0,5 % Flytande Pigment för 1 kg Micro är åtgången 5 g.

Beräkna åtgången av Flytande Färgämne och häll i rätt mängd i behållaren med Micro och blanda ordentligt.

Observera att Micro ljusnar något när det torkar.