

Guía de dosificación de colores del sistema galería.

1. En nuestro sistema de colores hay dos tipos de maquinas dosificadoras ( igualadoras) Highland 442 y fluid 1600.
2. El libro de formulas lo podemos encontrar en la pagina de Red Osel o impreso en cada punto de venta , en este libro también encontramos los colores de Berel y de Comex.
3. Los colores con bases Y, O, R, N tienen precio especial ( mas caros ).
4. Los colores de línea son naranja, azul, verde, rojo oxido, rojo, amarillo y amarillo ocre.
5. Algunos colores de la galería son de bajo poder cubriente y se caracterizan por la leyenda que tienen en la misma (low hide)
6. Algunos colores se preparan sobre amarillo y se les conoce como base **Y**
7. Algunos colores se preparan sobre rojo y se les conoce como base **R**
8. A los colores que se preparan sobre las bases y o r se les tiene que sacar del 10% al 15 % del producto para que no se sobrellene cuando agregues el colorante.
9. Hay colorantes de mayor costo como lo es el caso del AXX.
10. Los colores de línea para preparar colores son el amarillo y el rojo
11. Los colores de línea vienen con un llenado del 100%
12. Existen varios colorantes orgánicos que son el amarillo limpio, amarillo permanente, rojo, azul y verde
13. La base m acepta solo 1 onza por litro
14. La gallería millenium contiene 1488 colores
15. Cuando aplicamos un color LH necesitamos aplicar un color de línea parecido al acabado o aplicar un fondo de acuerdo con el tono de acabado para mejor poder cubriente.
16. La leyenda int. Only en la gallería millenium significa: solo para interior.
17. El llenado de la base RED es habitualmente de el 100%
18. Colores como el rojo, amarillo y naranja, son ejemplos de colores cálidos, por otra parte el azul, morado y verde son ejemplos de colores fríos.
19. Todos los impermeabilizante Osel se pueden entintar excepto el impermeabilizante térmico ya que al momento de hacerlo color pierde su efecto de bajar la temperatura.
20. Los primarios y selladores se pueden entintar en la dosificadora, como no son bases y son mas transparentes la formula recomendada es la cuarta parte de lo que marca la formula normal. Y se bate el mismo tiempo como una base W.
21. La fórmula para igualar los impermeabilizantes es con ¾ de la formula y se bate como si fuera una base M.
22. La vinílica contratos se le aplica toda la formula solo hay que comentarle al cliente que como no es una base W puede haber una variación de color con respeto al muestrario.
23. El tiempo de batido recomendado cuando se hace la mezcla de base con colorante es de :
24. W = 30 segundo
25. M = 1 Minuto
26. D = 2 Minuto
27. N= 3 Minutos
28. A= 3 Minutos.
29. Si no se hace estos batidos corremos el riesgo de que el colorante no me mezcle bien con a base y se tengan variaciones de color.
30. Los Colorantes se recomienda batir por 3 minutos por su alta cantidad de pigmentos, estos se asientan y el no batirlos ese tiempo puede ocasionar taponamientos en las mangueras del sistema.