



## LATEX MATE DE GRIS NEUTRO

Cumple con las normas industriales para evaluar color



**Se utiliza la pintura de látex gris neutro para crear un ambiente estandarizado en el área de revisión e inspección crítica del color**

Cuando la iluminación estandarizada D50 ó D65 se refleja de paredes a color, la calidad del color de la luz cambia y ya no cumple con la norma correspondiente. El aplicar un gris neutro a las superficies cromáticas eliminará esa contaminación de color al proporcionar superficies espectralmente neutras alrededor del área de revisión.

Las pinturas que proveemos se usan en las áreas de evaluar el color que requieren de un ambiente gris neutro tal como se especifica en las normas industriales. Proporcionan un fondo de visualización espectralmente neutro que elimina el contraste de color simultáneo y reduce la contaminación del color en el área de inspección.

El gris neutro es superior porque no es una sencilla mezcla de blanco y negro, sino una mezcla igual de todos los colores del espectro (rojo-anaranjado-amarillo-verde-azul-índigo-violeta). Esto reduce significativamente los cambios que normalmente se ven bajo diferentes condiciones de iluminación.

### Gris neutro estándar N8/ para aplicaciones de las artes gráficas

El gris neutro estándar N8/ provee las condiciones neutras del entorno y la reflectancia del 60% que se especifican en la norma ISO 3664:2009 para la tecnología gráfica y de fotografía. Todos los equipos GraphiLite® de GTI se pinta con este látex.

### Gris neutro estándar N7/ para aplicaciones de color y apariencia

El gris neutro estándar N7/ es de un tono un poco más oscuro que el gris neutro N8/. Provee las condiciones neutras del entorno que se especifican en la norma ASTM D1729 y se formula específicamente para uso en aplicaciones de color tales como en las industrias de pinturas, plásticos, textiles y otras que no sean de impresión. Todos los equipos CMLite® de GTI se pintan con este látex.

### Gris neutro estándar N5/

Es tono más oscuro que el N7/ y el N8/, ideal para una variedad de entornos, tales como el de editar videos, aplicaciones de ingeniería y la ciencia de imágenes.

Los grises que se muestran aquí son representaciones de colores grises y no deben usarse como referencia de colores actuales.

### Aplicar el látex gris neutro para eliminar la contaminación del color en el área de inspección del color de sus productos



Se usa el gris N7/ para aplicaciones industriales (tal como se muestra arriba) y el gris N8/ para aplicaciones de las artes gráficas (tal como se representa arriba, a la derecha).



- Látex de vinilo reducible por agua
- Aplicado con brocha, rodillo o pistola
- Compatible con capas de imprimadores estándares de látex
- Disponible en pintas y galones
- Se cubren aproximadamente 42 metros cuadrados/450 pies cuadrados por galón