



P R E C I S I O N   P U L L E Y   &   I D L E R

# SISTEMAS DE PROTECCIÓN PARA SUPERFICIES

## PINTURA

Se deben pintar todas las superficies que no hayan sido maquinadas, a menos que éstas estén protegidas por medio de caucho, plástico o alguna placa, etc. Las piezas entregadas por el distribuidor no se vuelven a revestir, a menos que se hayan utilizado en algún proceso de fabricación como por ejemplo: superficies soldadas, con pernos, etc. El color estándar que se suministra es el gris (el color Amarillo es para aquellas Poleas de Alto Rendimiento que se utilizan en Canteras y Mineras) a no ser que existan instrucciones especiales donde se especifique lo contrario.

### LAS OPCIONES DE PINTURA SON:

Pintura estándar (a menos que se especifique lo contrario) 1 mil df de esmalte rico en sólidos aplicado en superficies razonablemente libres de aceite y suciedad y que no estén descascaradas. Secado al aire (comparable al SSPC-2)

#### "SEP" PINTURA EPÓXICA ESTÁNDAR

(Su sigla en inglés "SEP" para STANDARD EPOXY PAINT)

5 mil df de masilla epóxica rica en sólidos (Dupont 25P o equivalente) para superficies que permanecen a la intemperie y que no estén descascaradas. La superficie a pintar se debe preparar limpiándola o lavándola con solvente para retirar cualquier residuo de aceite o producto químico. (comparable al SSPC-2 & SSPC-1)

#### "PEP" PINTURA EPÓXICA PREMIUM

(Su sigla en inglés "PEP" para PREMIUM EPOXY PAINT)

10 mil df de masilla epóxica rica en sólidos (Dupont 25P o equivalente) para superficies que permanecen a la intemperie y que no estén descascaradas. La superficie a pintar se debe preparar arenándola y limpiándola o lavándola con solvente, si fuese necesario, para retirar cualquier residuo de aceite o producto químico. (comparable al SSPC-6)

#### "OEP" PINTURA EPÓXICA OPTIONAL

(Su sigla en inglés "OEP" para OPTIONAL EPOXY PAINT)

2 mil df de masilla epóxica rica en sólidos (Dupont 25P o equivalente) para superficies que permanecen a la intemperie y que no estén descascaradas. La superficie a pintar se debe preparar limpiándola o lavándola con solvente para retirar cualquier residuo de aceite o producto químico. (comparable al SSPC-2 & SSPC-1)

## COSMOLINE

Se aplica en todas las superficies de ejes y aquellas que han sido maquinadas, a menos que éstas estén protegidas con otro producto.