

FICHA TECNICA WEROLACK

Tipo de compuesto: EPDM (Ethylene Propilene Rubber)

Propiedades del compuesto:

- Rodillos barnizadores
- Gran resistencia a los químicos

Tipo de impresión:

- Impresión de hoja y continua
- Rodillos barnizadores para dispersión y barnices UV

Mantenimiento:

- **Utilizar productos de limpieza para caucho EPDM UV**
- **NO USAR productos para NBR**

Almacenamiento:

- El rodillo no debe descansar sobre su superficie. Debe guardarse de pie o suspendido de sus ejes
- Guardar en un lugar seco y oscuro con una temperatura entre 18°C y 22 °C
- Protección contra la luz UV con un papel especial para evitar el endurecimiento

Calidades y durezas: D701-54/D801-54