

**UHU**<sup>®</sup>

# PEGAMENTO UNIVERSAL TWIST&GLUE

## ADHESIVO DE RESINA SINTÉTICA INCOLORA



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UHU twist & glue, el adhesivo universal líquido presentado en un frasco de plástico blando y práctico con el aplicador giratorio único de 3 posiciones para pegar puntos, líneas y superficies. Es idóneo para una amplia variedad de aplicaciones en casa, el colegio, la oficina, trabajos artesanales y de modelado, etc. La fórmula transparente se seca rápido y se lava a 60 °C. Es recargable. Permite pegar de una forma sencilla y precisa a medida.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Universal: pega cartón, papel, fieltro, cuero, corcho, tejidos, madera, entre ellos y a metal, porcelana, vidrio, poliestireno extrudido y numerosos materiales plásticos. No apropiado para Fotos, polietileno (PE) y polipropileno (PP).

### CARACTERÍSTICAS

- Aplicador giratorio único para pegar puntos, líneas y superficies
- Bote de plástico blando y práctico
- Transparente
- De secado rápido
- Se lava a 60 °C
- Rellenable

### PREPARACIÓN

**Circunstancias de aplicación:** No utilizar a temperaturas inferiores a +5 °C.

**Requisitos de las superficies:** Los materiales que vayan a pegarse deben estar limpios, secos y libres de polvo y grasa.

**Tratamiento previo de las superficies:** A la hora de pegar plástico o metal, podrá obtener mejores resultados si las piezas que van a pegarse se raspan ligeramente en primer lugar.

### TIEMPOS DE SECADO\*

**Fortaleza final después de:** aprox. 24 h (aproximadamente dos tercios de la resistencia final se obtienen después de 24 horas).

\* El tiempo de secado dependerá del tipo de superficie, la cantidad de producto empleado, el nivel de humedad y la temperatura ambiente.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Resistencia térmica:** La resistencia al calor del pegamento la determina la naturaleza termoplástica de su resina sintética. Por lo tanto, las partes pegadas no deben exponerse de forma continua a temperaturas superiores a 70 °C.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Aspecto:** transparente, líquido incoloro

**Consistencia:** Viscosidad baja

**Viscosidad:** aprox. 10-18 mPa.s.

**Solvente:** Alcohol y cetona

**Contenido de materia sólida:** aprox. 34 %

**Densidad:** aprox. 0,93-0,96 g/cm<sup>3</sup>

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Guardar en un lugar fresco, seco y protegido de las heladas.

### PROPIEDADES FISIOLÓGICAS

El adhesivo seco es inerte, completamente neutro e imparcial desde el punto de vista fisiológico.

### TAMAÑO DE ENVASES

frasco: 35 g, 90 g

frasco de recarga: 760 g

frasco de recarga: 1750 g