

Instrucciones

Molde - Reloj de sol



Con la pistola de pegamento, fijar un casquillo de plástico o de madera (no incluido en la caja) centrado en el molde (sobre la vertical de las 12h).
También cabe la posibilidad de perforar un orificio para la varilla una vez se ha endurecido la pieza moldeada. Para ello, utilizar una broca de 5 mm para piedra sin percutor (¡desconectar el percutor!)

Dependiendo del material de moldeado, recubrir el molde y el casquillo con desmoldeador (N.º 480666).

Colocar el molde sobre una superficie plana y nivelar con un nivel de agua.

Mezclar el material de moldeado de acuerdo a las instrucciones del fabricante y verter en el molde.
Una vez endurecido, desmoldar. Dejar secar completamente.

Si se desea, decorar el reloj con pintura, técnica de la servilleta o con mosaico.

ATENCIÓN - ¡Hacer que la decoración sea resistente a la intemperie!

Sujetar un máximo de 20 mm de la varilla del gnomon en un tornillo de banco y doblarla (ángulo sin curvatura) al ángulo correspondiente a la latitud del lugar:

Europa está situada entre los 70 y los 35 grados de latitud.	
Latitud de Reikiavik	64 grados.
Latitud de Helsinki / Oslo	60 grados.
Latitud de Estocolmo	59 grados
Latitud de Riga	57 grados
Latitud de Copenhague / Varsovia	55 grados
Latitud de Minsk	54 grados

Latitud de Dublín	53 grados
Latitud de Amsterdam / Berlín	52 grados
Latitud de Londres	51,5 grados
Latitud de Bruselas	51 grados
Latitud de Luxemburgo	50 grados
Latitud de París	49 grados
Latitud de Viena / Bratislava	48 grados
Latitud de Berna	47 grados
Latitud de Liubliana / Moscú / Zagreb	46 grados
Latitud de Belgrado	45 grados
Latitud de San Marino / Mónaco / Sarajevo	44 grados
Latitud de Pristina / Sofía	43 grados
Latitud de Roma / Skopje	42 grados
Latitud de Barcelona / Tirana	41 grados
Latitud de Madrid	40 grados
Latitud de Lisboa	39 grados
Latitud de Atenas	38 grados
Latitud de Gibraltar	36 grados

Pegar la varilla de sombra con pegamento de dos componentes o pegamento instantáneo y relleno. Asegurarse de que la varilla apunta exactamente a las 12h. Fijar la varilla en el ángulo correcto hasta que se seque.

*¡El equipo creativo de OPITEC
desea que se divierta mucho!*