

## COLA ADHESIVA CÉSPED ARTIFICIAL \*Ficha técnica

\*Adhesivo de poliuretano bicomponente



### \*Características

- Adhesivo bicomponente 100% sólido
- Resistencia al calor / agentes químicos
- Resistencia a la humedad
- Uso interior / exterior
- Cumple con las exigencias FIFA según la norma EN-15330 - 1-2007
- Composición: polímeros uretánicos

### \*Referencia de Producto

Referencia	Peso	Presentación
42801	2,2 kg	1 ud.
42816	6 kg	1 ud.
42800	12 kg	1 ud.

Adhesivo bicomponente de altas prestaciones, especial para pegado de césped artificial.

Proporciona uniones de gran resistencia, flexibles y con alta tolerancia al calor.

#### PROPIEDADES Y USOS:

Adhesivo bicomponente diseñado para la colocación de césped artificial en campos de fútbol, pistas de pádel, campos de golf.

Apto para diferentes sustratos: pavimento, hormigón, fibras sintéticas, tejidos, etc.

### \*Detalles técnicos

Relación de mezcla: Componente A/B	10:1 Kg
Consistencia	Pasta cremosa
Densidad	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Resistencia al calor	> 80 °C
Contenido en sólido	100%
Tiempo abierto (20 °C, 50% H.R.)	1 hora
Tiempo de curado (20 °C, 50% H.R.)	4 horas
Tiempo de curado total (20 °C, 50% H.R.)	4 días
Tolerancia máxima a la humedad del sustrato	2,5%
Límite de temperatura de aplicación ambiente	De +10 a +30 °C
Limpieza del producto fresco	Con acetona

### \*Modo de empleo



\*Los datos aquí descritos derivan de conocimientos básicos, tomados como valores normales, en doniciones estándar.

\*No suponen garantía jurídica frente a determinadas condiciones extremas y pueden variar en condiciones periódicas.

### \*PELIGRO



#### Indicaciones de peligro:

H332 Nocivo en caso de inhalación.

H315 Provoca irritación cutánea.

H319 Provoca irritación ocular grave.

H334 Puede provocar síntomas de alergia, asma o dificultades respiratoria en caso de inhalación.

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H335 Puede irritar las vías respiratorias.

H351 Se sospecha que provoca cáncer.

H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.



[www.cfaura.com](http://www.cfaura.com)

CAÑIZOS FAURA. S.L. Pol. Ind. LA GRANADINA,  
c/ España n.º 8. 03349 San Isidro (Alicante) España  
Telf. (+34) 965 48 77 80 info@cfaura.com

