



**DCS 732.01 Dev. Polioli  
VORACOR® CD 428 E isocianato**

**PROPIEDADES TÍPICAS DE LA ESPUMA**

CARACTERÍSTICAS	VALOR	NORMA
Densidad global, kg./m <sup>3</sup>	148	UNE-EN-ISO 845
Densidad corazón, kg./m <sup>3</sup>	117	UNE-EN-ISO 845
Dureza Shore D	55	ASTM D 2240
Resistencia a compresión, MPa: - Paralelo al crecimiento - Perpendicular al crecimiento	7 6.8	UNI 6350
Resistencia a flexión, Mpa - Con piel - Sin piel	10 5.9	UNI 7219-31
Módulo flexión, Mpa - Con piel - Sin piel	300 120	UNI 7219-31
Resistencia tensión, Mpa - Con piel - Sin piel	7 5.9	UNI 8071
Elongación rotura, Mpa	5.9	UNI 8071
Estabilidad dimensional, 48 horas a 70 °C, %	0.3	UNI 8069

Los métodos de ensayo están disponibles.

Las propiedades típicas no deben ser consideradas como especificaciones.

**COMPORTAMIENTO AL FUEGO**

El ensayo realizado a una muestra de espuma con piel, bajo la normativa DIN 4102, da como resultado: B<sub>2</sub>.

La hoja de seguridad recoge información detallada de los procedimientos de seguridad, ecología, etiquetado y emergencia que deben ser consultados.

Fecha;                    Octubre 1997  
Última revisión: Diciembre 1997

® Voracor-Trademark of The Dow Chemical Company