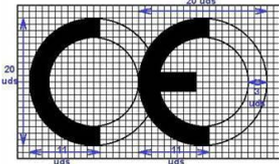


	<i>Expediente Técnico de Construcción</i>	
	IMPERTHANE MEMBRANA PU	<i>Noviembre 2023</i>
		<i>Edición 1</i>

El marcado CE y la información correspondiente deben, preferentemente, estar fijados en el embalaje.

El símbolo del marcado CE debe estar conforme con la Directiva 93/68/CE y debe ir acompañado de la siguiente información:

- a) Número o marca de identificación del fabricante
- b) Dirección registrada del fabricante
- c) Los dos últimos dígitos del año de impresión del marcado
- d) Referencia a la norma europea
- e) Descripción e información del producto y de la características reglamentadas
- f) Información sobre las características esenciales

	
 Industrias Químicas EUROTEx, S.L.U. Polígono Industrial Santa Isabel, s/n 41520 El Viso del Alcor – SEVILLA	IMPERTHANE MEMBRANA PU 23 IQE-IMP-2023 ETE 23 / 0805
Espesor mínimo Vida útil Zona climática Cargas de uso: Pendiente de cubierta: Temperatura superficial mínima: Temperatura superficial máxima: Estanqueidad: Resistencia a la difusión del vapor de agua:	1,4 - 2,2 mm W2 (10 años) y W3 (25 años) S (severa) Hormigón: P1:TH4 - P4:TH2 Espuma: P2:TH4 S1 - S4 TL3 (-20°C) TH2 - TH4 (60 °C a 90 °C) Estanco $\mu = 1485$ (1.4 mm espesor)