

CHECKLIST VOOR KEUZE VAN DE JUISTE ROOSTER

Temperatuur	Omgevingstemperatuur °C	
	Max. temperatuur °C	
	Min. temperatuur °C	
Omgeving	Buiten	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Zeewater	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Brakwater	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Chemische stof	Welke:	Concentratie %	
Staat	Vloeibaar	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Gas	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Contacttype	Occasioneel	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Spatten/druppels	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Belasting	Personen 250 kg/m ²	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Heftruck incl max. belasting kg	
	Verdeelde belasting kg/m ²	
	Punt belasting kg/cm ²	
	Lijnbelasting kg/lm	
Brandbestendigheid	Niet van toepassing	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Standaard	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Hoge weerstand - niv I	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Electrische eigenschappen	Isolerend	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Antislip	Medium, niveau RI0	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Hoog, niveau RI3	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
Contact	Voedsel	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Drinkbaar water	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nee
	Gebruik	<input type="radio"/> binnen	<input type="radio"/> buiten