

COUTURES, JOINTURES, ASSEMBLAGES

Pré-conditionnement (point 4.2.2): 5 cycles de lavage **(si le lavage est prévu)**

Conditionnement (point 4.2.3): 24 heures à (20 ± 2) °C et (65 ± 5) %RH – Commencer les essais dans les 5 minutes qui suivent l'enlèvement de l'échantillon

<i>Point norme/Essai</i>	<i>Norme</i>	<i>U.M.</i>	<i>Notes</i>
4.2.1 - Généralités	-	-	Coutures étanches –Étanchéité non inférieure à celle du matériau
4.2.4.1 - Résistance à la pénétration de liquides	méthode en préparation	-	
4.2.4.2 - Résistance à la perméation de liquides	selon point 4.9	-	le point n'existe pas dans la norme
4.2.5 - Résistance des coutures	A2 ISO 5082	N	6 Classes 1 >30; 2 >50; 3 >75; 4 >125; 5 >300; 6 >500