

# RESISTANCE CHART | TABLEAU DES RÉSISTANCES

GOOD RESISTANCE | BONNE RÉSISTANCE : ☆☆☆☆

	POLYPROPYLENE	NYLON	POLYESTER	MANILLE / MANILLA	SISAL	COTON / COTTON
UV RESISTANCE   RÉSISTANCE AUX RAYONS UV	☆☆	☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆
TEMPERATURE BEFORE IT WEAKENS   TEMPÉRATURE AVANT AFFAIBLISSEMENT	108 °F   82 °C	300 °F   149 °C	300 °F   149 °C	NOT AFFECTED   NON AFFECTÉ	NOT AFFECTED   NON AFFECTÉ	NOT AFFECTED   NON AFFECTÉ
RESISTANCE TO ABRASION   RÉSISTANCE À ABRASION	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆	☆	☆
ROT RESISTANCE   RÉSISTANCE À LA POURRITURE	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆	☆	☆
MOLD RESISTANCE   RÉSISTANCE À LA MOISSURE	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆	☆	☆
WET STORAGE   ENTREPOSAGE À L'HUMIDITÉ	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆	☆	☆
RESISTANCE TO OIL AND GAS   RÉSISTANCE À L'HUILE ET À L'ESSENCE	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
RESISTANCE TO ACID   RÉSISTANCE À L'ACIDE	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆	☆	☆