

FEUTRES

3R902



Description

Le feutre gris 3R902 est fabriqué à partir de laine et de fibres synthétiques. Disponible en rouleaux, en bandes ou en pièces taillées.

Applications

Il comble les mêmes applications que le feutre blanc, mais dans des conditions moins sévères.

Spécifications

Données techniques

Composition	Laine: 80% min.
Densité	1" épais: 15.60 lbs/vg ²
Couleur	Gris
Gravité spécifique	0.330
Température	-60°C à 90°C (-80°F à 200°F)
Absorption par poids (1.0 Sp. Gr. Liquid)	>190%
Résistance à l'abrasion	Excellent
Résistance aux acides dilués	Excellent
Résistance aux alcalins dilués	Passable
Résistance aux solvants & huiles	Excellent
Épaisseur	1/8", 3/16", 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1"

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.