



Rubbermil é um revestimento de alta performance indicado para rolos de Coating, Backing Roll.

Rubbermil também pode ser utilizado em rolos Lumpbreaker, Pegador de Forma e Gofradores.

Suas características incluem um excelente acabamento superficial, uma alta resiliência e resistência a marcas e embuchamentos.

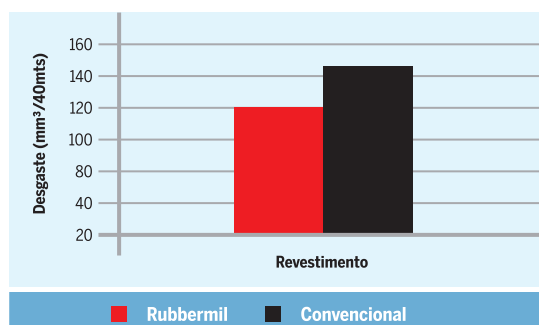
Rubbermil apresenta uma alta resistência a deformação à compressão e uma boa resistência ao desgaste.

Nome Comercial	Rubbermil
Faixa de Dureza	50 a 150 PJ
Espessura Recomendada	32 mm
Temperatura Máxima de Trabalho	80°C
Pressão Máxima de Trabalho	70 KN/m
Rugosidade superficial	0,6 a 0,8 Ra

Propriedades Físicas

Resistência ao desgaste	Boa
Estabilidade de dureza	Excelente
Resistência ao rasgo	Boa
Resistência à Deformação à Compressão	Excelente

Resistência à Abrasão



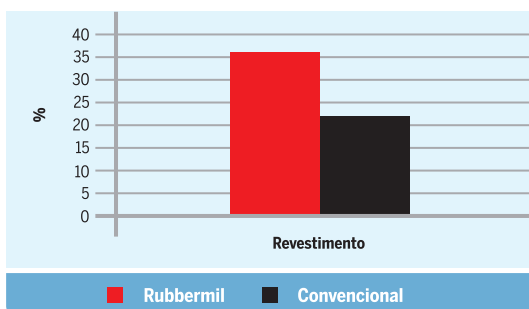
Resistência Química

Ácidos	→	Boa
Bases	→	Excelente
Óleos e Graxas	→	Boa

Resistência à Solventes

Alifáticos	→	Boa
Aromáticos	→	Boa
Cetonas	→	Fraco

Resiliência



Rubbermil tem maior resistência ao desgaste e maior resiliência em comparação com os revestimentos convencionais