

STEAMTEC®

Aplicações VAPORIZADOR

Dureza 70 a 90 Shore A

Espessura recomendada até 20 mm

Temperatura máxima de trabalho 140°C

Pressão máxima de trabalho 110 KN/m

Propriedades Boa resistência química

Alta resistência à abrasão

Estabilidade dimensional à alta temperatura Estabilidade de dureza à alta temperatura

Ótimo acabamento superficial Boa adesão ao núcleo metálico

STEAMTEC® é um composto especialmente desenvolvido para posições com exposição à vapores, principalmente vapores químicos. Tem uma ótima estabilidade de dureza e dimensionais quando exposto a temperaturas mais elevadas.

BALANÇO DE PROPRIEDADES

STEAMTEC®	Excelente	Bom	Regular	Ruim
RESISTÊNCIA À FADIGA TÉRMICA	¤			
RESILIÊNCIA	Ø			
RESISTÊNCIA À ABRASÃO		¤		
ADESÃO AO NÚCLEO METÁLICO	¤			
RESISTÊNCIA À QUÍMICA		¤		

USE A QUALIDADE DESTA MARCA