CALÇOS SINTÉTICOS NDR



DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS

- Não drenado
- Comprimento 80 mm
- 5 espessuras e disponíveis em larguras de 20 a 48 mm: 1 mm = preto, 2 mm = vermelho, 3 mm = verde, 4 mm = amarelo, 5 mm = azul

APLICAÇÕES

- Para vidros isolantes. Os embaladores s\(\tilde{a}\)o compat\((\tilde{v}\)eis com todos os vedantes destinados ao fabrico de vidros isolantes.
- Quando se utilizam embaladores normais, o vidro pode deformar os embaladores. Isto é
 evitado quando se utilizam estas embalagens de plástico rígido.

Prazo de validade do produto fechado	240 meses
	•
EMBALAGEM E COR	
20 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
20 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
20 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
20 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
20 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
22 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
22 x 2 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
22 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
22 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
22 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
24 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
24 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
24 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
24 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
24 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
26 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
26 x 2 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
26 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
26 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
26 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
28 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
28 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
28 x 3 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
28 x 4 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
28 x 5 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
30 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
30 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.



30 x 3 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
30 x 4 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
30 x 5 mm : caixa 1000pcs - 60 unidades/palete	
34 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
34 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
34 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
34 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
34 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
44 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
44 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
44 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
44 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
44 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
46 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
46 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
46 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
46 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 1 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 2 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 3 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 4 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 5 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	
48 x 6 mm : caixa 1000pcs - 40 unidades/palete	

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda

