



CLEANING & CARE SET SPECIAL

Exemplos de utilização

- Limpeza de PVC branco duro e alumínio anodizado, bem como para a limpeza de outras superfícies lisas, principalmente de plástico
- Área de produção e montagem dos elementos da janela
- Manutenção regular de perfis de janelas, portas e persianas já montadas

Componentes

DETERGENTE ESPECIAL PARA PERFIS COSMO® CL-350.110	Detergente intensivo abrasivo para limpeza das superfícies de perfis feitas em PVC branco e alumínio anodizado de janelas, portas e persianas.
STICK ESPECIAL PARA VEDAÇÕES COSMO® SP-880.110	Para o cuidado e manutenção da funcionalidade das vedações. Mantém a suavidade e impede, no verão, a aderência e, no inverno, a congelação das vedações no perfil.
ÓLEO PARA FERRAGENS COSMO® SP-890.110	Para o cuidado e manutenção da funcionalidade das ferragens e charneiras. Mantém as propriedades de deslize das peças móveis, impede assim a fricção seca ligada à corrosão dos metais e garante, também, proteção adicional contra ferrugem.
PANO DE MICROFIBRAS PROFISSIONAL	Pano especial de limpeza com um número elevado de malhas para limpeza profissional de todas as superfícies de perfis em combinação com o DETERGENTE UNIVERSAL PARA PERFIS e o DETERGENTE ESPECIAL PARA PERFIS.

Indicações de processamento

As indicações de processamento dos diferentes componentes constam das respetivas fichas de dados técnicos.

Indicações importantes

As nossas instruções de utilização, directrizes de processamento, dados do produto ou desempenhos e quaisquer outras informações técnicas são meras directrizes gerais; as mesmas descrevem apenas a constituição dos nossos produtos (dados/apuramento de valores à data da produção) e desempenhos, não constituindo uma garantia nos termos do § 443 do Código Civil alemão. **Devido à grande variedade de finalidades de utilização de cada produto e das respectivas circunstâncias específicas (por ex. parâmetros de processamento, características do material, etc.), o utilizador está sujeito a testes próprios;** o nosso aconselhamento técnico gratuito relativo à aplicação na forma verbal, escrita e por meio de ensaios não tem carácter vinculativo.

Observe também a ficha técnica de segurança!

Armazenamento

Armazene as unidades compradas, hermeticamente fechadas, num site seco a temperaturas de +15 °C a +25 °C sem radiação solar directa.

O produto pode ser submetido a temperaturas de -30 °C a +35 °C durante os restantes períodos de transporte.

Capacidade de armazenamento em recipiente original não aberto: 24 meses.

