

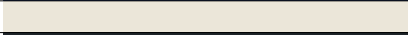

















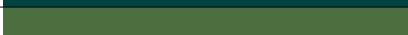
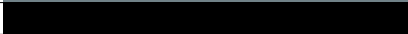




VISÃO GERAL DOS PRODUTOS

# ELASTOSIL® COLOR PASTE FL

ELASTOSIL® Color Paste FL					
	Semelhante a RAL*		BfR	FDA	Condições de utilização
<b>Cores padrão</b>					
Amarelo	RAL 1016		●	● <sup>2)</sup>	Usar B-H**
Óxido de ferro vermelho	RAL 3013		●	●	
Azul	RAL 5022		●	●	
Branco	RAL 9010		●	●	
Preto profundo	RAL 9011		●	● <sup>3)</sup>	
<b>Outras cores</b>					
Amarelo	RAL 1006		●	●	
Marfim	RAL 1014			●	
Amarelo	RAL 1021		●	● <sup>3)</sup>	Usar B-H**
Amarelo	RAL 1026		●		
Amarelo	RAL 1026 F		●	● <sup>3)</sup>	Usar C-H**
Amarelo	RAL 1033		●	●	Usar B-H**
Vermelho acastanhado	RAL 2001		●	●	
Laranja	RAL 2004		●		
Laranja	RAL 2004 F		●	● <sup>4)</sup>	Usar B-H**
Vermelho escuro	RAL 3000				
Vermelho	RAL 3020		●	● <sup>4)</sup>	Usar B-H**
Vermelho-violeta	RAL 4002		●	● <sup>1)</sup>	
Azul	RAL 5002		●	●	
Azul escuro	RAL 5010		●	● <sup>5)</sup>	
Azul claro	RAL 5015		●		
Azul claro	RAL 5015 F		●	●	
Verde azulado	RAL 6004		●	●	
Verde	RAL 6010		●	● <sup>5)</sup>	
Cinza	RAL 7000		●		
Preto profundo	RAL 9005		●		
Preto	RAL 9005 F		●	●	
UV fluorescente	n.a.				

● Em conformidade com BfR. Recomendação IX "Pigmentos para coloração de plásticos" e FDA CFR 21 § 177.2600 "Artigos de borracha para uso repetitivo" se os limites máximos de quantidade forem respeitados.  
\* Os valores RAL indicados na tabela servem apenas de orientação e não devem ser usados para a preparação de especificações.

\*\* Refere-se a 21 CFR §176.170 (c) (edição 4-1-05), www.fda.gov  
1) Quantidade máxima: 1 peso %  
2) Quantidade máxima: 3 peso %  
3) Quantidade máxima: 4 peso %  
4) Quantidade máxima: 5 peso %  
5) Quantidade máxima: 10 peso %

Os produtos ELASTOSIL® COLOR PASTE FL apresentam resistência a temperaturas de pelo menos 42 d / 175 °C ou 21 d / 200 °C e resistência UV de no mínimo 21 d (exposição contínua em câmara de envelhecimento acelerado UV).

ELASTOSIL® é uma marca registrada da Wacker Chemie AG.

**Wacker Chemie AG**

Hanns-Seidel-Platz 4, D-81737 Munique, Alemanha  
info@wacker.com, www.wacker.com, www.wacker.com/socialmedia



Os dados apresentados neste meio de comunicação baseiam-se no estado atual dos nossos conhecimentos. No entanto, eles não desobrigam o usuário de verificar cuidadosamente e de imediato todas as entregas recebidas. Reservamo-nos o direito de alterar as características do produto para acompanhar o progresso tecnológico ou possibilitar novos desenvolvimentos. As recomendações feitas neste meio de comunicação devem ser verificadas através de testes preliminares devido a condições de processamento que não podemos influenciar, principalmente se também forem utilizadas matérias-primas de outras empresas. As informações fornecidas pela nossa empresa não desobrigam o usuário do dever de verificar se há perigo de infringir direitos de terceiros e, se necessário, esclarecer a sua posição. Recomendações de uso não constituem uma garantia, quer expressa ou implícita, da adequação ou da adaptação do produto para um fim particular.