



TINTAS E REVESTIMENTOS  
**CONCENTRADOS DE PIGMENTOS**



**ÓXIDO DE FERRO PRETO,  
60%**

# ÓXIDO DE FERRO PRETO, 60%

INGREDIENTE		CONCENTRAÇÃO [%]
1	Water	28,2
2	EXOdis PC800	6,0
3	EXOplast OTE3	5,0
4	Pigment Black 11	60,0
5	Defoamer	0,6
6	Hydrophilic fumed silica	0,1
7	Biocide	0,1



Viscosidade	Brookfield, S64, 20rpm	4900 mPa·s
Resistência de tingimento de revestimentos WB	Colorimetria	●●●●○

## Procedimento:

1. Misture os componentes 1-3 e 2/3 do antiespumante.

2. Adicionar o pigmento e a sílica (para pigmentos inorgânicos) lentamente, agitando, e misturar até obter um líquido homogêneo.
3. Moer até atingir a finura desejada.

4. Adicione o restante 1/3 do antiespumante e o biocida e misture por 10 minutos.





O texto deste documento foi traduzido por máquina. Pode conter erros.

Acredita-se que a informação do catálogo é exacta e, tanto quanto sabemos, mas deve ser considerada apenas como introdutória. Informação detalhada sobre os produtos está disponível em TDS e MSDS. As sugestões para aplicações de produtos baseiam-se no melhor dos nossos conhecimentos.

A responsabilidade pela utilização de produtos em conformidade ou não com a aplicação sugerida e pela determinação da adequação do produto aos seus próprios fins recai sobre o utilizador.

Todos os direitos de autor, direitos de marca registada e outros direitos de propriedade intelectual e industrial e os direitos resultantes da utilização desta publicação e do seu conteúdo foram transferidos para PCC Rokita SA, PCC EXOL SA e outras empresas do Grupo PCC ou seus licenciadores. Todos os direitos reservados.

Os utilizadores/leitores não têm o direito de reproduzir esta publicação no todo ou em parte, nem têm o direito de a reproduzir (excluindo a reprodução para uso pessoal) ou de a transferir para terceiros.

A permissão de reprodução para uso pessoal não se aplica em relação aos dados utilizados noutras publicações, em sistemas de informação electrónicos, ou em outras publicações dos meios de comunicação social. PCC Rokita SA e PCC EXOL SA não serão responsáveis pelos dados publicados pelos utilizadores.

Visite a plataforma comercial  
do grupo para conhecer a gama  
completa de produtos de tintas e vernizes.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Grupo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polónia

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

