

ANCOLIT

materiais e sistemas contra a corrosão



As melhores opções

contra ataques químicos e térmicos:

Corrosion
Protection
Systems &
Materials

▶ **ANCOLIT CA:**
Linha de Cimentos Anticorrosivos para assentamento e/ou rejuntamento de placas e tijolos cerâmicos ou de carbono, onde cada formulação apresenta características físicas e químicas adequadas ao ambiente de aplicação.

▶ **ANCOLIT CP:**
Linha de camadas protetoras anticorrosivas, compostas de pintura primária (PP) e camada protetora (CP), a serem usadas como proteção única ou em conjunto com camadas subsequentes de placas ou tijolos cerâmicos (**REFRALIT**) ou de carbono (**CARBOLIT**).

▶ **ANCOLIT CR:**
Linha de camadas protetoras reforçadas com tecidos, mantas, véu de vidro/sintético ou escamas de vidro (linha **ANCOLIT MA**).

▶ **ANCOLIT PP:**
Linha de Pinturas Primárias a serem utilizadas como primer para as camadas protetoras (CP), camadas reforçadas (CR), pisos industriais (PI) ou como ponte de aderência na aplicação direta com **ANCOLIT CA** de placas ou tijolos cerâmicos (**REFRALIT**) ou de carbono (**CARBOLIT**).

▶ **ANCOLIT PA:**
Linha de pinturas de acabamento a serem utilizadas como pintura final em camadas protetoras (CP), camadas reforçadas (CR) ou pisos industriais (PI), ou como sistemas de pinturas para tintas de manutenção industrial.

- ♦ Cimentos de assentamento e rejuntas: ANCOLIT CA
- ♦ Camadas protetoras e reforçadas: ANCOLIT CP e CR
- ♦ Pinturas primárias e de acabamento: ANCOLIT PP e PA
 - ♦ Revestimentos de borracha: ANCOLIT RB
 - ♦ Pisos industriais: ANCOLIT PI
 - ♦ Materiais auxiliares: ANCOLIT MA
 - ♦ Placas e tijolos cerâmicos: REFRALIT
 - ♦ Placas e tijolos de carbono: CARBOLIT



Advanced Refractories

Corrosion Protection

Linha completa de anticorrosivos TECNOLITA

ANCOLIT

materiais e sistemas contra a corrosão



Corrosion
Protection
Systems &
Materials

As melhores opções

contra ataques químicos e térmicos:

▶ **ANCOLIT RB:**
Linha de revestimentos de borracha anticorrosiva para uso como proteção única ou como camada protetora sob placas ou tijolos cerâmicos (**REFRALIT**) ou de carbono (**CARBOLIT**).

▶ **ANCOLIT MA:**
Linha de Materiais Auxiliares de limpeza, aplicação, reforço e outras finalidades.

▶ **REFRALIT:**
Linha de placas e tijolos refratários utilizados em revestimentos anticorrosivos pesados especialmente em ambientes ácidos, especificados em função das suas características físicas e químicas.

▶ **ANCOLIT PI:**
Linha de Pisos Industriais anticorrosivos, compostos de pintura primária (PP), camada protetora (CP) ou camada pré-espátulada de regularização quando necessário (CE), e camada final (PI) com ou sem pintura de acabamento (PA), usados como proteção única sobre contrapiso e concreto novo ou concreto velho jateado.

▶ **CARBOLIT:**
Linha de placas e tijolos de carbono utilizados em revestimentos anticorrosivos pesados especialmente em ambientes que atacam SiO₂ (Sílica), especificados em função das suas características físicas e químicas.

Para maiores detalhes,
ver fichas técnicas
específicas

- ♦ Cimentos de assentamento e rejuntas: ANCOLIT CA
- ♦ Camadas protetoras e reforçadas: ANCOLIT CP e CR
- ♦ Pinturas primárias e de acabamento: ANCOLIT PP e PA
 - ♦ Revestimentos de borracha: ANCOLIT RB
 - ♦ Pisos industriais: ANCOLIT PI
 - ♦ Materiais auxiliares: ANCOLIT MA
 - ♦ Placas e tijolos cerâmicos: REFRALIT
 - ♦ Placas e tijolos de carbono: CARBOLIT



Advanced Refractories

Corrosion Protection

Linha completa de anticorrosivos TECNOLITA