

RESINAS PARA REPARAÇÃO DE RODOVIAS



INDICAMOS CAMINHOS A SEGUIR

RESINAS PARA REPARAÇÃO DE RODOVIAS

QUINIRESIN SEALER

Resina polimérica de alto desempenho.

Aplicações:

- Selagem e fixação de poços de visita.
- Cumprir numa hora a NORMA EN 124 (400 kg/cm²).
- Abertura ao tráfego rodoviário ou aeroportuário pesado em apenas 1 hora.
- Selagem e fixação de armaduras (luzes) aeroportuárias.
- Produto homologado para luzes de sinalização de pistas e *taxi-ways*.
- Selagem de juntas de dilatação de pontes e viadutos.
- Reparações estruturais várias em concreto.

Características e vantagens do QUINIRESIN SEALER:

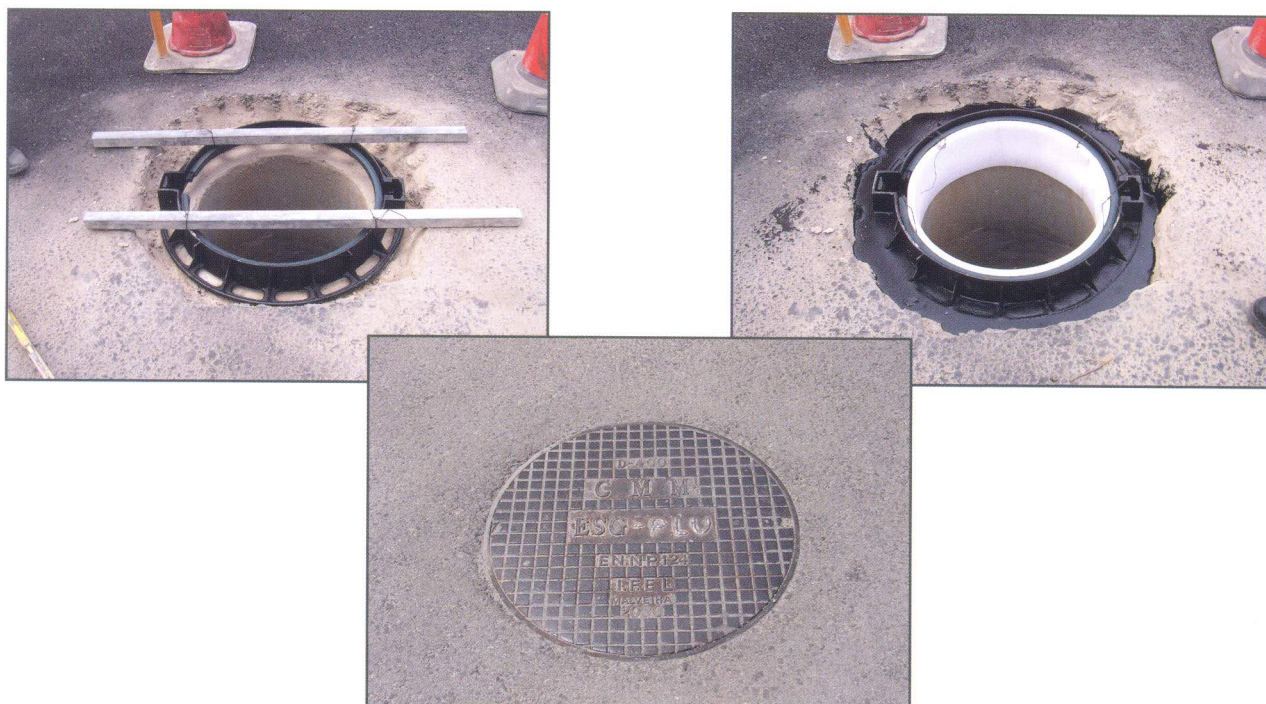
- Pronto a aplicar. Aplicação a frio.
- Não é necessário interromper a circulação.
- Resistência à compressão de 900 kg/cm².
- Resistência à flexão de 340 kg/cm².
- Boa aderência a todos os suportes (concreto, asfalto, aço, etc.) aplicados na construção, inclusive em bases úmidas.
- Grande durabilidade.

Aplicação do QUINIRESIN SEALER:

- 1 - Retirar bolsa plástica de resina da embalagem metálica.
- 2 - Retirar bolsa plástica de endurecedor da embalagem metálica.
- 3 - Cortando as pontas das bolsas, colocar endurecedor na bolsa de resina.
- 4 - Apertando a ponta cortada para não derramar a resina, misturar os componentes.
- 5 - Aproveitando a ponta cortada da bolsa plástica, aplicar o QUINIRESIN SEALER para o local pretendido.

Não são necessários quaisquer equipamentos de mistura ou acessórios, nem qualquer tipo de preparação prévia.

QUINIRESIN SEALER é utilizado diretamente da embalagem de origem.





Para garantir uma boa ancoragem, devem-se respeitar as nossas instruções e normas de aplicação especificadas (Enviadas quando solicitadas).

QUINIRESIN SEALER	
COMPRESSÃO	900Kg f/cm ²
FLEXÃO	340Kg f/cm ²
DEFORMAÇÃO	90Kg f/cm ²
ADESÃO METAL	60Kg f/cm ²
DURABILIDADE	SUPERIOR A 8 ANOS
ADESÃO DO CONCRETO	RUTURA NO CONCRETO

MISTURA FÁCIL, LIMPA E APLICAÇÃO MANUAL

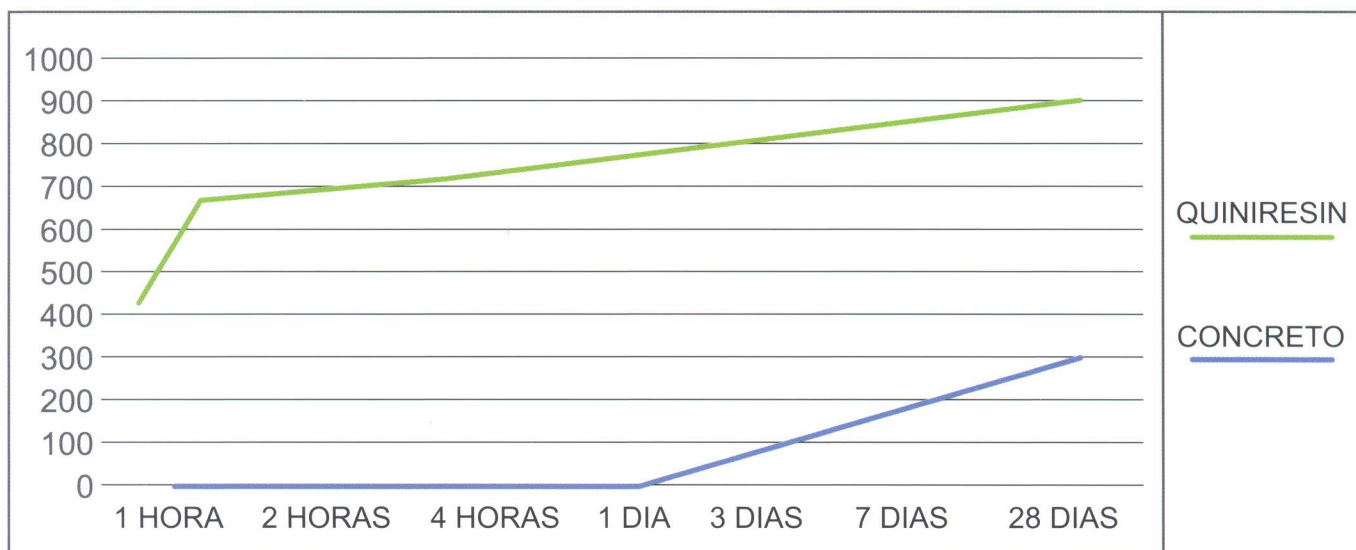
ENDURECIMENTO DA MISTURA A+B - TEMPO DE TRABALHO

TEMPERATURA	0° C	5° C	10° C	15° C	20° C	25° C	30° C
MINUTOS	80'	60'	45'	40'	30'	20'	15'

VERSÃO TROPICALIZADA

30° C	35° C	40° C
45'	35'	20'

RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO



QUINIRESIN FIX

Adesivo polimérico para a colagem de elementos metálicos, em asfalto ou concreto, nas rodovias.



Núcleo Empresarial da Venda do Pinheiro II
Rua da Bica, 2665 - 608 Venda do Pinheiro - Portugal
Tel. +351 219 666 210
+351 219 666 310
Fax.+351 219 666 410
Email: quinimar@mail.telepac.pt
www.quiniroad.com