

Linha Vulkem Quick / PUMA

Impermeabilização
de Alto Desempenho
com Cura Ultrarrápida

Liberação
total em apenas
2 horas
depois da sua
aplicação!

A **Linha Vulkem Quick / PUMA** combina a tecnologia do polimetilmetacrilato (PMMA) com resinas acrílicas reativas de poliuretano elastomérico (PU), resultando em um sistema impermeabilizante altamente flexível, resistente e de cura acelerada.

O **PUMA** representa uma **evolução do PMMA**, oferecendo maior alongamento e resistência à fissuração, tornando-se ideal para áreas sujeitas a tráfego intenso e variações estruturais.

Áreas de Aplicação

- Lajes de cobertura com ou sem tráfego
- Estacionamentos
- Viadutos e pontes (concreto ou metálicas)
- Rampas e arquibancadas
- Helipontos
- Áreas de carga e descarga
- Sacadas e terraços
- Decks de piscinas e jardineiras
- Pavimentos em estádios
- Pontes e passarelas para pedestres e ciclovias

Vantagens

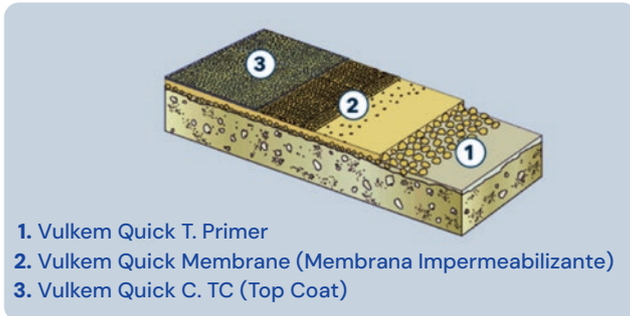
- ✓ **Alta flexibilidade**, reduzindo o risco de fissuração
- ✓ **Impermeabilização contínua**, sem emendas
- ✓ **Resistente ao UV** e ao **intemperismo**, garantindo durabilidade
- ✓ **Alta aderência** a diversos substratos, como concreto, cerâmica, metal e asfalto
- ✓ **Aplicação versátil**, mesmo em temperaturas extremas (-20°C a +35°C)
- ✓ **Camadas resistentes à chuva após 30 minutos**, independentemente da temperatura ambiente
- ✓ **Redução de downtime**, minimizando impactos para usuários e proprietários
- ✓ **Durabilidade no longo prazo**
- ✓ **Possibilidade Infinita de reparos**

Características Técnicas

- ✓ **Alongamento 400% superior ao sistema MMA**
- ✓ **Fusão química entre camadas**
Não há risco de delaminação, garantindo um revestimento monolítico
- ✓ **Excelente aderência**
Forte fixação a diversos tipos de substrato
- ✓ **Cura ultrarrápida**
Aplicação e liberação em tempo reduzido
- ✓ **Alta resistência à umidade**
Aplicação possível mesmo em condições adversas e temperaturas baixas
- ✓ **Resistência extrema ao impacto, com diversas certificações**
Testado conforme padrões AREMA e SNCF

Sistemas Construtivos (básicos)

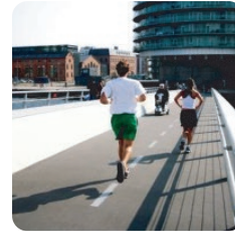
Tráfego Leve Indicado para áreas com movimentação moderada



1. Vulkem Quick T. Primer
2. Vulkem Quick Membrane (Membrana Impermeabilizante)
3. Vulkem Quick C. TC (Top Coat)



VARANDAS & TERRAÇOS

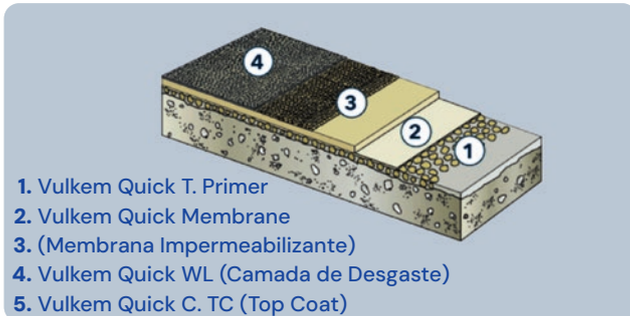


PONTES PARA PEDESTRES & CICLOVIAS



PAVIMENTOS EM ESTÁDIOS

Tráfego Pesado Projetado para suportar cargas intensas e impacto elevado



1. Vulkem Quick T. Primer
2. Vulkem Quick Membrane (Membrana Impermeabilizante)
3. (Membrana Impermeabilizante)
4. Vulkem Quick WL (Camada de Desgaste)
5. Vulkem Quick C. TC (Top Coat)



SOBRE PONTES METÁLICAS E DE CONCRETO



HELIPONTOS



ÁREAS DE CARGA & DESCARGA



DECKS DE PISCINAS



JARDINEIRAS

EN 1504-2

AREMA
AMERICAN RAILWAY ENGINEERING AND
MAINTENANCE OF WAY ASSOCIATION

SNCF
Société Nationale des
Chemins de fer Français

ASTM
INTERNATIONAL
Standards Worldwide

NSF

BBA
APPROVAL
INSPECTION
TESTING
CERTIFICATION
CERTIFICATE: TCG/1151

TECNOLOGIA COMPROVADA NA
EUROPA (2002) E NOS EUA (2015)
com testes realizados conforme
padrões internacionais

Viapol

Você sonha, a gente constrói juntos.

www.viapolmais.com.br

Para mais informações,
consulte a ficha técnica em:

