



SOLUÇÕES  
COM  
FUTURO

# IMPERKOTE

## EMULSÃO BETUMINOSA



[www.imperialum.com](http://www.imperialum.com)

# Imperkote Emulsão betuminosa

As emulsões betuminosas, pelas suas características e **versatilidade**, têm-se revelado uma excelente solução na edificação, nomeadamente como impermeabilizante, primário de aderência, proteção de betão e alvenarias várias, barreira para-vapor, colagem de isolamentos térmicos e execução de pavimentos especiais.

Isentas de solventes, a sua base aquosa permite aplicações numa grande amplitude de temperaturas e teores de humidade, em absoluta segurança para os aplicadores e para o ambiente. Pelo facto de ser uma emulsão não iónica, apresenta, em relação às demais emulsões, uma vantagem distintiva no que respeita à superior adesividade a qualquer superfície na edificação, nomeadamente cimento, cantaria de pedra e madeira.



Imperkote **F**  
Emulsão  
Betuminosa

Comercializado em latas de 5L e 25L.

Imperkote **L**  
Emulsão  
Betuminosa  
com Elastómero

Comercializado em latas de 5L e 25L.

## Impermeabilizante

Utilizada para impermeabilizar e constituir uma primeira barreira à água e humidades.



## Proteção de betão e alvenarias

Proteção de superfícies de betão e alvenarias, prevenindo os fenómenos de carbonatação e salitragem.



## Barreira para-vapor

Constituição de barreiras para-vapor, determinantes no controlo de condensações interiores nas edificações.



## Primário de aderência

Utilizada como primário de aderência, permitindo a devida preparação das superfícies para a correta aplicação das membranas betuminosas.



## Colagem de isolamentos térmicos

Colagem de todo o tipo de isolamentos térmicos, nomeadamente poliestireno extrudido, expandido, poliisocianurato, cortiça e lãs de rocha.



## Execução de pavimentos especiais

Misturada com agregados e cimento, permite a execução de pavimentos contínuos, que para além das características anti fissuração, constituem excelentes barreiras à ascensão de água por capilaridade.



## Curiosidades

Sabe que as emulsões são também utilizadas nas enxertias das videiras, com excelentes resultados na qualidade da cepa e dos vinhos?





SOCIEDADE COMERCIAL DE REVESTIMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÕES, SA



## Tabela de Utilização Imperkote

Aplicação	Imperkote F	Imperkote L
Impermeabilizante	✓	✓
Primário de Aderência	✓	
Proteção de Betão e Alvenarias	✓	✓
Colagem de Isolamentos Térmicos		✓
Barreira Para-vapor		✓
Execução de Pavimentos Especiais	✓	✓
Agricultura (Cortes e Enxertias)	✓	

### Sede e Fábrica

Zona Industrial - Pau Queimado  
2870-100 Montijo  
**T 212 327 100**

### Delegação Comercial Lisboa

Rua Estevão de Amarante, 4 – Ramada  
2620-274 Odivelas  
**T 219 334 986**

E [imperialum@imperialum.pt](mailto:imperialum@imperialum.pt)

[www.imperialum.com](http://www.imperialum.com)

### Delegação Comercial Norte

Rua da Venda Nova, 24  
4415-366 Pedroso  
**T 229 961 664**

### Delegação Comercial Centro

Armazéns Vales Pedrulha  
Armazém 11, Piso 0  
Zona Industrial da Pedrulha  
3025-662 Coimbra  
**T 239 492 356**

### Delegação Comercial Sul

Estrada Nacional 125  
Parque Industrial Bela Mandil, Armazém 1  
8700-221 Olhão  
**T 289 703 396**

