

**PARA OBRA
NOVA E
REABILITAÇÃO
DE COBERTURAS**



TEXLOSA R Cor Cinza



TEXLOSA R Cor Branco

TEXLOSA LAJETA ISOLANTE

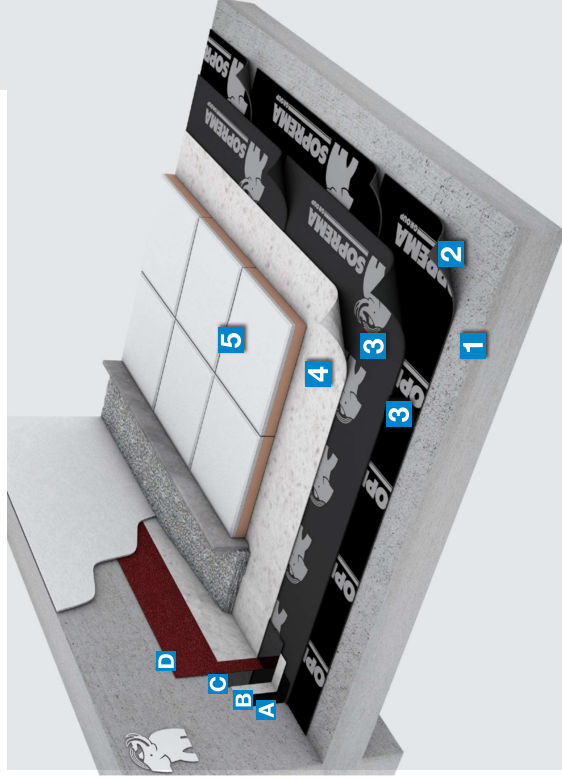
VANTAGENS

- > Isolamento, acabamento, drenagem e proteção mecânica num único produto
- > Versatilidade e economia dada a facilidade de instalação, manutenção e remoção
- > Grande durabilidade dada a sua alta resistência aos ciclos de variação de temperatura
- > Cobertura mais económica do que a cobertura com gralilha tradicional
- > Isolamento de célula fechada e excelente condutibilidade térmica
- > Homogeneidade na camada de isolamento, disponível em diversas espessuras
- > Camada de argamassa com boa resistência à compressão e flexo-tração
- > Drenagem através da argamassa e perímetros.
- > O acabamento lateral liso permite drenar e dá liberdade de movimento às lajetas.

APLICAÇÃO

TEXLOSA NT-01-02B

Cobertura plana invertida, não transitável, impermeabilização betuminosa com acabamento em lajetas isolantes **TEXLOSA**.



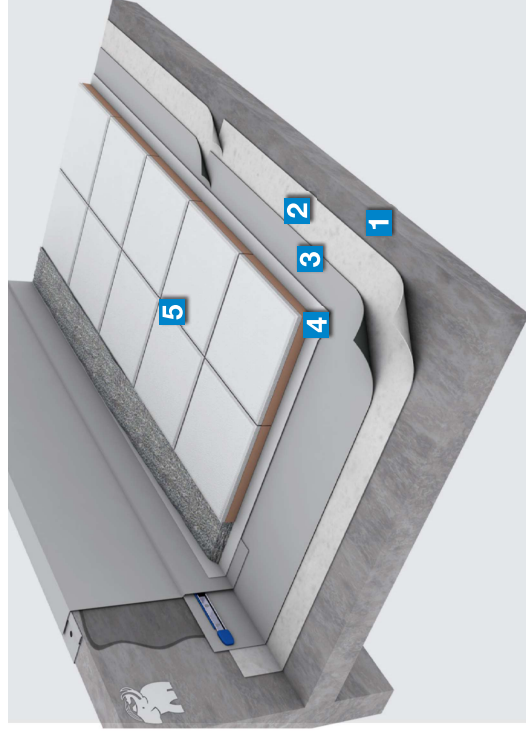
1. Suporte resistente: Argamassa / camada de cimento
2. Primário: **EMUFAL PRIMER**
3. Impermeabilização Betuminosa:
MOPLY N PLUS FV 3 kg + MOPLY N PLUS FP 4 kg ou
MORTERPLAS APP FV 3 kg + MORTERPLAS APP FP 4 kg ou
MORTERPLAS SBS FV 3 kg + MORTERPLAS SBS FP 4 kg
4. Camada Separadora: **ROOFTEX V 300 / TEXXAM 1000**
5. Lajeta isolante: **TEXLOSA**

Paramento vertical:

- A. Cola: **TEXTOP** (resina impermeabilizante)
- B. Armadura de reforço: **TEXTIL**
- C. Impermeabilização: camada de 900 + 700 g **TEXTOP**
- D. Acabamento opcional: **Granulado de ardósia**

TEXLOSA NT-01-02P/T

Cobertura plana invertida, não transitável, impermeabilização sintética com acabamento em lajetas isolantes **TEXLOSA**.



1. Suporte resistente: Argamassa / Camada de cimento
2. Camada Separadora: **ROOFTEX V 200 / TEXXAM 700**
3. Impermeabilização Sintética:
PVC: **FLAGON® SV**
TPO: **FLAGON® EP / PV**
4. Filtragem / Drenagem: **ROOFTEX V 300 / TEXXAM 1000**
5. Acabamento: **TEXLOSA**

TEXLOSA AJ-01-03B

Cobertura plana invertida, não transitável ajardinada extensiva, impermeabilização betuminosa com acabamento em lajetas isolantes **TEXLOSA**.



O Grupo

Necessita

Contacte o

Necessita de
a aplicação

Entre em
Assistê

Toda a

Zona I