

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA PRODUÇÃO EM FÁBRICA

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0173

De acordo com o Regulamento (UE) n.º 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 9 de Março de 2011 (o Regulamento dos Produtos da Construção ou RPC), este certificado aplica-se ao produto da construção

In compliance with Regulation (EU) no. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

MEMBRANAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO FLEXÍVEIS FLEXIBLE SHEETS FOR WATERPROOFING

de acordo com a utilização prevista e características descritas em anexo
according to the intended use and characteristics in the annex

fabricado por / produced by

IMPERALUM – Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A.
Zona Industrial do Pau Queimado
2870-100 Montijo, Portugal

e fabricado na unidade fabril / and produced in the manufacturing plant

IMPERALUM – Sociedade comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A.
Zona Industrial do Pau Queimado
2870-100 Montijo, Portugal

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritos no Anexo ZA da(s) norma(s)

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 13707:2004+A2:2009, EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006, EN 14695:2010

de acordo com o sistema 2+ são aplicados e que o controlo da produção em fábrica cumpre todos os requisitos estabelecidos acima indicados.

under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2010-12-21 e manter-se-á válido desde que não mudem os métodos de ensaio e/ou os requisitos de controlo da produção em fábrica incluídos na norma harmonizada, usados para avaliar o desempenho das características declaradas, e que o produto e as condições de fabrico na fábrica não se alterem significativamente.

This certificate was first issued on 2010-12-21 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Almada, 14 de março de 2014
Almada, 14th March 2014



Francisco Barroca
Diretor Geral / General Manager

Este Certificado é constituído por um Anexo com 3 (três) páginas
This Certificate includes one Annex with 3 (three) pages

**ANEXO AO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA
PRODUÇÃO EM FÁBRICA**
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFROMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0173

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Norma <i>Standard</i>	EN 13707:2004+A2:2009
Tipo de membrana de impermeabilização flexível <i>Flexible sheet for waterproofing type</i>	Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de coberturas <i>Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing</i>
Utilização prevista <i>Intended use</i>	Revestimentos de impermeabilização de coberturas <i>Roof waterproofing</i>

Referências <i>Type References</i>
POLYPLAS 30
POLYPLAS 40
POLYPLAS 30 S
POLYPLAS 40 S
POLYSTER 30
POLYSTER 40
POLYSTER 50
POLYSTER 30 S
POLYSTER 40 S
POLYSTER 40 T
POLYSTER R40
POLYSTER R40 T
POLYSTER 40 Garden
POLYSTER 50 T Garden
POLYSTER R50 T Deck
POLYSTER R50 V
POLYBANDA 33
POLYBANDA 50

Referências <i>Type References</i>
POLYXIS 40
POLYXIS 50
POLYXIS 40 S
POLYXIS R40
POLYXIS R50
POLYXIS R40 S
POLYXIS R40 Garden
POLYXIS R50 Garden
POLYXIS R50 S Garden
POLYXIS R50 T Deck
POLYXIS R60 S V
IMPERPLAS 25 FV S
IMPERPLAS 30 FV
IMPERPLAS 40 FV
IMPERPLAS 30 FP
IMPERPLAS 40 FP
IMPERPLAS 40 FP S
IMPERPLAS 40 G FP
IMPERPLAS 45 G FP
IMPERPLAS 50 G FP
IMPERPLAS 60 G FP

Almada, 14 de março de 2014
Almada, 14th March 2014



Francisco Barroca
Diretor Geral / General Manager

**ANEXO AO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA
PRODUÇÃO EM FÁBRICA**
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0173

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Norma <i>Standard</i>	EN 13707:2004+A2:2009
Tipo de membrana de impermeabilização flexível <i>Flexible sheet for waterproofing type</i>	Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de coberturas <i>Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing</i>
Utilização prevista <i>Intended use</i>	Revestimentos de impermeabilização de coberturas <i>Roof waterproofing</i>

Referências <i>Type References</i>
ELASTOPLAS 30 FV
ELASTOPLAS 40 FV
ELASTOPLAS 30 FP
ELASTOPLAS 40 FP
ELASTOPLAS 50 FP
ELASTOPLAS 40 G FV
ELASTOPLAS 40 G FP
ELASTOPLAS 50 G FP
ELASTOPLAS 50 G FP V
ELASTOPLAS 60 G FP V
ELASTOPLAS 40 FP Garden
ELASTOPLAS 50 FP Garden
ELASTOPLAS 40 G FP Garden
ELASTOPLAS 50 G FP Garden

Referências <i>Type References</i>
RUCPLAS ALU 20
RUCPLAS ALU 25
RUCPLAS ALU 30
RUCPLAS 30 FV
RUCPLAS 40 FV
RUCPLAS 30 FP
RUCPLAS 40 FP
RUCPLAS 40 G FV
RUCPLAS 40 G FP
RUCPLAS 50 G FP

Almada, 14 de março de 2014
Almada, 14th March 2014



Francisco Barroca
Diretor Geral / *General Manager*

**ANEXO AO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA
PRODUÇÃO EM FÁBRICA**
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0173

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Norma <i>Standard</i>	EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006
Tipo de membrana de impermeabilização flexível <i>Flexible sheet for waterproofing type</i>	Membranas betuminosas usadas contra a ascensão capilar de água do terreno <i>Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets</i>
Utilização prevista <i>Intended use</i>	Estanquidade em relação à ascensão capilar de água do terreno, incluindo a impermeabilização de paredes e pavimentos enterrados sob pressão hidrostática <i>Damp proofing for buildings, including basement tanking</i>

Referências <i>Type References</i>
POLYSTER 30
POLYSTER 40
POLYXIS R40
POLYXIS R50 Garden

Referências <i>Type References</i>
ELASTOPLAS 30 FP
ELASTOPLAS 40 FP
ELASTOPLAS 40 G FP
ELASTOPLAS 50 G FP Garden

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Norma <i>Standard</i>	EN 14695:2010
Tipo de membrana de impermeabilização flexível <i>Flexible sheet for waterproofing type</i>	Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de tabuleiros de pontes e outras lajes de betão circuláveis por veículos <i>Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete</i>
Utilização prevista <i>Intended use</i>	Em tabuleiros de pontes e outras lajes de betão circuláveis por veículos <i>On concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles</i>

Referências <i>Type References</i>
POLYSTER R50 V

Almada, 14 de março de 2014
Almada, 14th March 2014



Francisco Barroca
Diretor Geral / General Manager