

CERTIFICADO



ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH certifica, por este meio, que a organização

GRUPO SIMOLDES, DIVISÃO PLÁSTICOS

Área certificada:

Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.

Local certificado:

Rua Comendador António da Silva Rodrigues, 165
Apartado 113, Bec de Boavista, Oliveira de Azemeis
3721-902- Santiago de Riba Ul, Portugal

(mais localizações, ver anexo)

é parte integrante de uma organização certificada que introduziu um sistema de gestão ambiental de acordo com a norma mencionada acima e o mantém. O comprovativo correspondente foi emitido no quadro da auditoria de certificação com o relatório N.º E-19/1010.EM.R2.

N.º de registo do certificado: 170515054/2
Validade do certificado anterior: 03.05.2021
Data da primeira certificação: 04.05.2015

Certificado válido de: 16.07.2021
Certificado válido até: 03.05.2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Nagel', written over a circular stamp.

Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.07.2021



Anexo quanto ao certificado n.º 170515054/2

Válido de 16.07.2021 até 03.05.2024

As seguintes localizações / empresas estão submetidas ao certificado acima mencionado:

	Sede	local certificado	Área certificada
	GRUPO SIMOLDES, DIVISÃO PLÁSTICOS	Rua Comendador António da Silva Rodrigues, 165 Apartado 113, Bec de Boavista, Oliveira de Azemeis 3721-902- Santiago de Riba UI, Portugal	Veja a página 1
	nos seguintes localizações / com as empresas nos seguintes localizações		Área certificada
1.	SIMOLDES PLÁSTICOS, S.A.	Rua Comendador António da Silva Rodrigues, 165 Apartado 113, Bec de Boavista, Oliveira de Azemeis 3721-902- Santiago de Riba UI, Portugal	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
2.	INPLÁS – Indústria de Plásticos, S.A.	Apdo. 407 Zona Industrial 3721-909 Oliveira de Azemeis UI, Portugal	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
3.	PLASTAZE - Plásticos de Azeméis, S. A.	Apdo. 415 Lugar de Cavadas Cucujães 3721-909 Oliveira de Azemeis UI, Portugal	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
4.	SIMOLDES PLÁSTICOS France, S.A.R.L.	Parc de l'Echangeur - ZI n° 9 59264 Onnaing France	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
5.	SIMOLDES PLÁSTICOS Polska Sp.z o.o	ul. Zachodnia 7, PL-55-220 Jelcz Laskowice Poland	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
6.	SIMOLDES PLASTICOS BRASIL, LTDA.	Rodavia Br.376 Km 628 A Bairro Campo Largo da Roseira, 83090-360 S. José dos Pinhais, Brasil	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.
7.	SIMOLDES PLÁSTICOS CZECH, s.r.o.	Lipovka 162 516 01 Rychnov nad Kněžnou, Czech Republic	Conceção, desenvolvimento, produção e montagem de peças termoplásticas injetadas, peças termoformadas e peças pintadas.


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.07.2021