


DELTA PLUS GROUP bestätigt, dass dieses Produkt den Anforderungen der folgenden Vorschriften entspricht:

Meldepflichtiger Hersteller	DELTA PLUS GROUP	
Code – Produktname	SAMY2S3 - SAMY2 S3 SRC	
Produktbezeichnung	Hochschuh - Leder - Blumenmuster - Sohle : PU/2d	
Identifikation / Rückverfolgbarkeit	Jedes Produkt trägt eine Chargennummer. Für weitere Informationen, wenden Sie sich an uns. Unsere Organisation, basierend auf dieser Chargennummer, ermöglicht es uns, die Rückverfolgbarkeit der PSA zu gewährleisten.	

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers erstellt. DELTA PLUS GROUP

Das Produkt, das Gegenstand dieser Erklärung ist und oben identifiziert wurde, entspricht den anwendbaren Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union und den folgenden harmonisierten Normen:



EN ISO 20345:2011

EN ISO 20344:2011

Kategorie II: PSA für Risiken, bei denen es sich weder um minimale Risiken (Kategorie I) noch um Risiken handelt, die sehr ernste Folgen (Kategorie III) wie Tod oder irreversible Gesundheitsschäden verursachen können (Anhang I, Verordnung (EU) 2016/425).

Notifizierte Stelle, die die EG-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt hat:	0075 - C.T.C. PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANKREICH
EG-Baumusterprüfbescheinigung	0075 022 161 03 22 0458

Apt, das 29/03/2026

Unterzeichnet von und im Namen von DELTA PLUS GROUP:
David GUIHO
Marketing Director



Anhänge

Referenz	EAN13	Farbe	Size
SAMY2S3NO36	3295249273934	Schwarz	36
SAMY2S3NO37	3295249274047	Schwarz	37
SAMY2S3NO38	3295249274054	Schwarz	38
SAMY2S3NO39	3295249274061	Schwarz	39
SAMY2S3NO40	3295249274078	Schwarz	40
SAMY2S3NO41	3295249274085	Schwarz	41
SAMY2S3NO42	3295249274092	Schwarz	42
SAMY2S3NO43	3295249274108	Schwarz	43
SAMY2S3NO44	3295249274115	Schwarz	44
SAMY2S3NO45	3295249274122	Schwarz	45
SAMY2S3NO46	3295249274139	Schwarz	46
SAMY2S3NO47	3295249274146	Schwarz	47
SAMY2S3NO48	3295249274153	Schwarz	48