



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ELACHEM S.P.A.

Largo Isabella d'Aragona,, 4 20122 – Milano (MI) - Italia

Sito di Produzione:

Via Corso Torino, 129 – 27029 – Vigevano (PV)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che la percentuale di materiale riciclato/sottoprodotto presente nei prodotti:

ELAPOL 87***
ELAPOL 87***P
ELAPOL 87***B

(dettagli in allegato al presente certificato)

è stata determinata in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0_2023

Data della certificazione originale:	21/12/2020
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	20/12/2023
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	15/12/2023
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	21/12/2023
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	20/12/2026
Data di inizio e conclusione sospensione:	N.A.
N° Certificato – Revisione : IT329346 – Rev.03	Del :22/07/2025

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



00031

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.07 del 19/04/2024



Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.com





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT329346

ELACHEM S.P.A.

Largo Isabella d'Aragona,, 4 20122 – Milano (MI) - Italia

Sito di Produzione:

Via Corso Torino, 129 – 27029 – Vigevano (PV)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE
			Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)		R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
ELAPOL87***	ELAPOL 87220 (resine poliestere sature)	18 %	Se: 0% Si: 0%	C	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87191 (resine poliestere sature)	23 %	Se: 0% Si: 0%	C	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87190 (resine poliestere sature)	21 %	Se: 0% Si: 0%	C	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87241 (resine poliestere sature)	30 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87242 (resine poliestere sature)	40 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87251 (resine poliestere sature)	38 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87351 (resine poliestere sature)	30 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
	ELAPOL 87501 (resine poliestere sature)	34 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
ELAPOL87***P	ELAPOL 87220 P (resine poliestere sature)	30 %	Se: 0% Si: 0%	B	PET: 100 % (R)
ELAPOL87***B	ELAPOL 87190 B (resine poliestere sature)	21 %	Se: 0% Si: 21%	C	PET: 100 % (R) Glicoli di recupero: 100% (Si)

N° Certificato – Revisione : IT329346 – Rev.03

Del: 22/07/2025

Gloria Focetola

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



00031



Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.07 del 19/04/2024

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it