



BUREAU
VERITAS

WARMOR SUD S.R.L.

Via Damiano Chiesa, 6 – 24026 Leffe (BG) - Italia

Sito di Produzione:

Via Fiego, 28/30 - 82011 Airola (BN) - Italia

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

**AGUGLIATI - AGUGLIATI RESINATI RINFORZATI-
TERMOLEGATI - TERMOLEGATI CALANDRATI -
TERMOLEGATI ACCOPPIATI**

(dettagli in allegato al presente certificato)

è stata determinata in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0_2023

Data della certificazione originale:	16/04/2025
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	N.A.
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	13/02/2025
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	16/04/2025
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	15/04/2028
Data di inizio e conclusione sospensione:	N.A.
N° Certificato – Revisione : IT343114 – Rev.01	Del : 16/04/2025



GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.08 del 02/04/2025

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

00031



Allegato al Certificato di Conformità N° IT343114

WARMOR SUD S.R.L.

Via Damiano Chiesa, 6 – 24026 Lefte (BG) - Italia

Sito di Produzione:

Via Fiego, 28/30 - 82011 Airola (BN) - Italia

BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
AGUGLIATI	A2/2 RMA+ A3/3 RMA+ A4/6 RMA+ A6/6 RMA+	91 %	Se:0 % Si: 5%	A+	Poliestere: 91 % (R) Poliestere 5 % (Si)
	A2/2 RMA A3/3 RMA A4/6 RMA A6/6 RMA	63 %	Se: 0% Si: 5%	A	Poliestere: 63 % (R) Poliestere 5 % (Si)
AGUGLIATI RESINATI RINFORZATI	ROOF RF HTS RMA ROOF RF HTX RMA ROOF RF HTH RMA	63 %	Se: 0% Si: 0%	A	Poliestere: 63 % (R)
	ROOF RF HTS RMB ROOF RF HTX RMB ROOF RF HTH RMB	40 %	Se: 0% Si: 0%	B	Poliestere: 40 % (R)
TERMOLEGATI	R6C W RMA R6 W RMA WARBOND RMA (25/1 - SV - R6 - MATTRESS) SEDUTE RMA (SEAT E SEDUTE) ISOLTECH RMA (INSULATION E ISOLTECH) SUPERLIGHT RMA	63 %	Se: 0% Si: 5%	A	Poliestere: 63 % (R) Poliestere 5 % (Si)
	R6C W RMB R6 W RMB WARBOND RMB (25/1 - SV - R6 - MATTRESS) SEDUTE RMB (SEAT E SEDUTE) ISOLTECH RMB (INSULATION E ISOLTECH) SUPERLIGHT RMB	51 %	Se: 0% Si: 5%	B	Poliestere: 51 % (R) Poliestere 5 % (Si)
TERMOLEGATI CALANDRATI	ISOLTECH RMA (INSULATION S1 - PLUS - S1) ISOLSOFT RMA DALLAS RMA	63 %	Se: 0% Si: 5%	A	Poliestere: 63 % (R) Poliestere 5 % (Si)
	WARBOND TECH filter bag RMB ISOLTECH RMB (INSULATION S1 - PLUS - S1) ISOLSOFT RMB DALLAS RMB	51 %	Se: 0% Si: 5%	B	Poliestere: 51 % (R) Poliestere 5 % (Si)
TERMOLEGATI ACCOPPIATI	WARFORM RMA WARBOND R2 RMA WARBOND VEL RMA	63 %	Se: 0% Si: 5%	A	Poliestere: 63 % (R) Poliestere 5 % (Si)
	WARFORM RMB WARBOND R2 RMB WARBOND VEL RMB	51 %	Se: 0% Si: 5%	B	Poliestere: 51 % (R) Poliestere 5 % (Si)

N° Certificato – Revisione : IT343114 – Rev.01

Del : 16/04/2025

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.08 del 02/04/2025

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