

Certificato n° 076/2021

Scopo	Film in polietilene ottenuto mediante processo di coestrusione in bolla/termoformatura con l'impiego di plastica rigenerata da rifiuti post-consumo
Scope	<i>Polyethylene film obtained by means of blown co-extrusion/thermoforming process with use secondary raw plastic from post consumer waste</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	Vedere allegato <i>See annex</i>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	Vedere allegato <i>See annex</i>
Produttore <i>Manufacturer</i>	Plastotecnica S.p.A. <i>Plastotecnica S.p.A.</i>
Sede legale <i>Head Office</i>	Viale dell'Industria, 5a Strada n. 2/1 - Bagnoli di Sopra (PD) <i>Viale dell'Industria, 5a Strada n. 2/1 - Bagnoli di Sopra (PD)</i>
Sito produttivo <i>Production site</i>	Via dell'Artigianato, 1/3 – Bagnoli di Sopra (PD) / Via Brigata Tridentina, 5/7 – Pernumia (PD) <i>Via dell'Artigianato, 1/3 – Bagnoli di Sopra (PD) / Via Brigata Tridentina, 5/7 – Pernumia (PD)</i>

KIWA CERMET ITALIA S.p.A certifica che i prodotti sopra elencati ottenuti dall'impiego di materiali da riciclo sono conformi ai requisiti specificati nel Regolamento di certificazione "Plastica Seconda Vita" Ed. 2 rev. 1 del 10/2022, che include il rispetto dei requisiti della norma EN 15343:2007.

Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di KIWA CERMET ITALIA S.p.A, è quindi autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio "Plastica Seconda Vita" PSV da raccolta differenziata con numero distintivo **076** ed utilizzarlo in conformità alle prescrizioni del Regolamento per l'uso del marchio PSV.

Il presente certificato di conformità è valido, salvo modifica, sospensione o revoca, fino al **25/02/2029**

KIWA CERMET ITALIA S.p.A certifies that the above listed products comply with the requirements specified in the "Rules for the PSV certification" Ed. 2 rev. 1 of 10/2022, which includes compliance with requirements of the EN 15343:2007 standard.

The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by KIWA CERMET ITALIA S.p.A is so entitled to put on the certified products the "Plastica Seconda Vita" PSV by public collection mark with the distinctive number **076** and to use it in compliance with the "Rules for the use of PSV mark".

This certificate of conformity is valid, unless modification, suspension or revocation, until **25/02/2029**

Prima emissione **25/03/2021**
First issue

Emissione corrente **17/02/2026**
Current issue

Scadenza **25/02/2029**
Expiry date

Kiwa Cermet Italia S.p.A
Product Certification and Testing
Il Direttore
Luigi Rindone



Kiwa Cermet Italia S.p.A
Via Cadriano, 23 – 40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel. 051 459 3111
www.kiwa.it



00001

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Multilateral Agreements

Prodotto <i>Item</i>	Nome commerciale o altro identificativo <i>Name, code or other description</i>	Caratteristiche dei prodotti certificati Dimensioni (cm), colori <i>Features of certified products Dimensions (cm), colours</i>	Bilancio di massa		Bilancio di massa (totali)
Film in PE-LD	RRD.LT60.XX Fardellaggio e termoretraibile	Dimensioni variabili Spessore minimo 10 µm Colore: neutro – colorato trasparente - colorato coprente	Riciclato Post consumo	60 %	Contenuto di riciclato % 60
			Riciclato Pre consumo	0 %	
			Vergine	40 %	40
Film in PE-LD	RRD50.SPA.XX Converting	Dimensioni variabili Spessore minimo 10 µm Colore: neutro – colorato trasparente - colorato coprente	Riciclato Post consumo	50 %	Contenuto di riciclato % 50
			Riciclato Pre consumo	0 %	
			Vergine	50 %	50
Film in PE-LD	RRD58.SPA.XX Converting	Dimensioni variabili Spessore minimo 10 µm Colore: neutro – colorato trasparente - colorato coprente	Riciclato Post consumo	58 %	Contenuto di riciclato % 58
			Riciclato Pre consumo	0 %	
			Vergine	42 %	42

Prima emissione: **25/03/2021**

First issue

Emissione corrente: **17/02/2026**

Current issue

Scadenza: **25/02/2029**

Expiry date

 <p>00001 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF Signatory of EA and IAF Multilateral Agreements</p>	 <p>Kiwa Cermet Italia S.p.A Via Cadriano, 23 – 40057 Granarolo dell'Emilia (BO) Tel. 051 459 3111 www.kiwa.it</p>	<p>Kiwa Cermet Italia S.p.A Product Certification and Testing Il Direttore Luigi Rindone</p>
--	--	--