



BS s.r.l.



Tel. +39 089.461579
info@bsplastica.it
www.bsplastica.it

REGENERATION AND PRODUCTION OF PLASTIC MATERIALS

Recycling

Reuse

+ Environment

Ed. 01/2026



VIA XXV LUGLIO, 251 – 84013 CAVA DE' TIRRENI - SA

Marketed items

Product	Example image
<p>Colored granules regenerated from selected company waste. PSV certified second life plastic.</p>	
<p>Amber granules regenerated from selected company waste PSV certified second life plastic</p>	
<p>Neutral granule regenerated from selected company waste PSV certified second life plastic</p>	
<p>Recycled PELD reels, Amber PSV plastic, second-life, sizes from 40 cm to 150 cm. Thicknesses from 30 to 120 microns.</p>	
<p>Recycled PELD reels, black PSV plastic, second-life, sizes from 40 cm to 150 cm. Thicknesses from 30 to 120 microns.</p>	

Recycled PE/LD rolls, Floral PSV plastic, second life, sizes from 40 cm to 150 cm. Thicknesses from 30 to 120 microns.



First-choice neutral PE/LD coils, sizes from 20 cm to 150 cm. Thicknesses from 25 to 120 microns. Tubular, leaf, and single-fold



Manual stretch film, neutral, 50 cm, 23 microns.

Packs of 6 rolls, 2.5 kg each.
Minimum order: 50 packs = 1 pallet.



Industrial stretch film, neutral, 50 cm, 23 microns

Single 16 kg reels
Pallet of 46 reels



Heat-shrinkable rolls, single-fold and non-single-fold, smooth, micro-perforated, and section-formed, 22 cm to 140 cm, thicknesses from 18 to 150 microns.

Rolls of approximately 20 kg each.
600 kg pallet minimum.



First-choice plain bags, 8 cm wide, for food and non-food items, customizable with printing.

Also available in notepad format.

Packs of 10, 15, 18, and 20 kg.



Recycled semi-transparent and colored PSV plastic bags, 35 cm wide. Customizable with printing.

Flat packs of 15, 18, and 20 kg.

Rolls of 500, 800, and 1000 g each.

Packs of 20, 25, and 35 rolls.



Recycled, semi-transparent and colored garbage bags made from PSV plastic, with 35 cm handles.

Packs of 15, 18, and 20 kg.



Premium quality neutral coat and jacket covers, standard sizes 55+5+5x90 – 55+5+5x130

Packs of 10-20 kg



Transparent and colored footboard covers, various sizes and thicknesses, PSV plastic, second-life.

Packs of 18-20 kg or in 500 kg boxes.



Plain and colored food separation sheets, various sizes and thicknesses, tear-off and non-tear-off.

Packs of 10, 15, and 20 kg.



Organic bags certified according to EN 13432,
various sizes and colors, with and without
handles.

Also for food.

Flat packs of 4, 10, 15, 18, and 20 kg.

Fruit and vegetable rolls, 15 kg.



BS s.r.l.

RECYCLING AND PROCESSING OF POLYETHYLENE AS A SECONDARY RAW MATERIAL

The production process is based on the concept of pre- and post-consumer polyethylene recovery, regranulation, and subsequent reuse to create plastic products.

This process produces products such as reels, bags, and sacks, as well as MPS (secondary raw material) granules, or RPE-LD (regenerated low-density polyethylene).

Today, waste has become a new resource. Our recycled plastic is a secondary raw material, but it is second to none in terms of quality and reliability.

Every day, we continually think about how to make it better, customizing our product together with our customers and partners.

PRODUCTION PROCESSES

All company production processes are technologically advanced, ensuring consistent delivery of the same product requested by the customer, immune to temperature or humidity variations, as required by relevant European standards.

To produce products suitable for food contact or transparent neutral products, we use certified premium-quality granules and, where applicable, a color masterbatch, also suitable for food contact.

All batches produced by BS s.r.l. are accompanied by a certificate of conformity as required by current regulations.

The applied technology allows for constant monitoring of production parameters, even remotely.



**RIUSO
RICICLO
RIDUZIONE**



Certificato n° 007/2019

Scopo	Materie prime seconde ottenute mediante attività di riciclo realizzate utilizzando polimeri derivati dai rifiuti di origine industriale
Scope	Secondary raw material by recycling process obtained by sorting or other pre consume waste
Gamma di prodotti Range of products	Vedere allegato See annex
Nome commerciale Trade name	Vedere allegato See annex
Produttore Manufacturer	BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE
Sede legale Head Office	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
Sito produttivo Production site	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)

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 scarto industriale con numero distintivo 007 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 03/07/2028

KIWA CERMET ITALIA S.p.A certifies that the above listed products comply with the requirements specified in the "Rule 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 pre consume mark with the distinctive number 007 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 03/07/2028

Prima emissione 03/07/2019
First issue

Emissione corrente 03/07/2025
Current issue

Scadenza 03/07/2028
Expiry date



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

Kiwa Cermet Italia S.p.A
Direttore Divisione Industria/Industry Division Manager
Maurizio Lorenzon

Stampa
Digitale
03/07/2025
007/2019
www.kiwacermet.it



PRD N° 066PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Plastica Seconda Vita è un marchio registrato di proprietà di IPPR - Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo
IPPR - Via San Vittore, 36 - 20123 Milano www.ippr.it



Certificato n° 032/2020

Scopo	Materie prime seconde ottenute mediante attività di riciclo realizzate utilizzando polimeri derivati dai rifiuti da raccolta differenziata o di altri circuiti
Scope	Secondary raw material by recycling process obtained by sorting or other post consume waste
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>	BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE
Sede legale <i>Head Office</i>	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
Sito produttivo <i>Production site</i>	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)

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 032 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 03/07/2028

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 032 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 03/07/2028

Prima emissione 22/04/2020
First issue

Emissione corrente 03/07/2025
Current issue

Scadenza 03/07/2028
Expiry date



Kiwa Cermet Italia S.p.A
Via Cadriano, 23 - 40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel. 051 439 3111
www.kiwacermet.it

Kiwa Cermet Italia S.p.A
Direttore Divisione Industria/Industry Division Manager
Maurizio Lorenzon



PRD N° 0666PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, BAP e ILAC
Signatory of EA, BAP and ILAC Mutual Recognition Agreements



Certificato n° 033/2020

Scopo	Manufatti ottenuti mediante soffiaggio in bolla realizzati utilizzando polimeri derivati dai rifiuti da raccolta differenziata o di altri circuiti post-consumo
Scope	Products obtained by (blow molding) the use of blends of recycled materials by sorting or other post consume waste
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>	BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE
Sede legale <i>Head Office</i>	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
Sito produttivo <i>Production site</i>	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)

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 033 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 03/07/2028

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 033 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 03/07/2028

Prima emissione 22/04/2020
First issue

Emissione corrente 03/07/2025
Current issue

Scadenza 03/07/2028
Expiry date



Kiwa Cermet Italia S.p.A
Via Cadriano, 23 - 40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

Tel. 051 459 3111
www.kiwacermet.it

Kiwa Cermet Italia S.p.A
Direttore Divisione Industria/Industry Division Manager
Maurizio Lorenzon

Stampa
Data
Firma
Maurizio Lorenzon



PRD N° 0669PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Plastica Seconda Vita è un marchio registrato di proprietà di IPPR - Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo
IPPR - Via San Vittore, 36 - 20123 Milano www.ippr.it



Certificato n° 099/2022

Scopo	Manufatti ottenuti mediante soffiaggio in bolla realizzati utilizzando polimeri derivati dai rifiuti di origine industriale
Scope	Products obtained by (blow molding) the use of blends of recycled materials by sorting or other pre consume waste
Gamma di prodotti Range of products	Vedere allegato See annex
Nome commerciale Trade name	Vedere allegato See annex
Produttore Manufacturer	BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE BS S.R.L. - RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE
Sede legale Head Office	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
Sito produttivo Production site	VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) VIA XXV LUGLIO, 251 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)

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 scarto industriale con numero distintivo 099 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 03/07/2028.

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 pre-consumer mark with the distinctive number 099 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 03/07/2028.

Prima emissione 08/06/2022
First issue

Emissione corrente 03/07/2025
Current issue

Scadenza 03/07/2028
Expiry date



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

Kiwa Cermet Italia S.p.A
Direttore Divisione Industria/Industry Division Manager
Maurizio Lorenzon



PRD N° 0666PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Plastica Seconda Vita è un marchio registrato di proprietà di IPPR - Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo
IPPR - Via San Vittore, 36 - 20123 Milano www.ippr.it



ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | 證書 | 인증서

CERTIFICATO PER L'ASSEGNAZIONE E L'USO DEL MARCHIO DI CONFORMITÀ 'OK COMPOST INDUSTRIAL'

TA8012408286

Emesso da TÜV AUSTRIA GMBH

Prodotto/i:

Settore
Gruppo
Famiglia
Tipo

Prodotti compostabili industrialmente
Prodotti finiti
Borse / sacchi
Borse / Sacchi per raccolta frazione organica
Borse per la spesa / shopper (da asporto)
Sacchetti / borse per prodotti sfusi (frutta e verdura e altro)
BS SRL
Spessore nominale massimo: 40 µm
Colore: bianco translucido
Stampa colorata

Marca
Descrizione di prodotto / particolarità

Licenziatario:

BS SRL RIGENERAZIONE E LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE
Via XXV Luglio 251
84013 CAVA DE' TIRRENI - SA
Italia

Criteri:

• Schema di Certificazione con riferimento OK 01 edizione F
Compendente UNI EN 13432:2002 : « Imballaggi – Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione – Schema di prova e criteri di valutazione per l'accettazione finale degli imballaggi »

Validità:

Dal 30 maggio 2024 al 30 maggio 2029

Esito dell'esame:

I prodotti sono conformi ai criteri di certificazione sopra citati, come confermato dal rapporto N° 65005564-2024-AG-0291cert

Sistema di certificazione applicabile:

Esame del tipo sopra specificato, seguito da sorveglianza mediante prove di verifica su campioni prelevati presso le scorte dei distributori.
La conformità del prodotto è garantita dalle procedure di assegnazione ed uso del marchio di conformità 'OK compost INDUSTRIAL'. Ciò si applica solo agli esemplari che hanno il marchio 'OK compost INDUSTRIAL'.

Rotselaar, 30 maggio 2024

Per il Comitato di Certificazione
Ph. DEWOLFS
Presidente del Comitato

Allegato: /

FM5A-TABE-CERT-BIO-EDL-017_certname.IT
Rev 24 04

Questa certificazione è stata eseguita in accordo alle procedure di certificazione di TÜV AUSTRIA GMBH ed è regolarmente monitorata.
TÜV AUSTRIA GMBH | Deutschstraße 10 | A-1230 Vienna

049997-23-1

Verwendungsanweisung für OK Compost Plus: TÜV registration of this document is subject to the conditions of the OK Compost Plus logo.