

## LASTRE TERMOISOLANTI IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO

Autodichiarazione ambientale del fornitore in conformità alla UNI EN ISO 14021:2017

TIPOLOGIA PRODOTTO	NOME PRODOTTO		MATERIALE RICICLATO			MATERIALE RECUPERATO	MATERIALE RECUPERATO
Polistirene espanso sinterizzato	WPX35 E	≥	15% (totale)	0% (pre consumo)	15% (post consumo)	n.p.d.	n.p.d.
	BP31 E						
	GREENPOR® START E						
	WHITEPOR® EPS150 E						
	BLACKPOR® BK1500 E						
GREENPOR® XG200 E							

n.p.d. - prestazione non dichiarata | I valori sopra riportati sono validi per qualsiasi tipologia dimensionale.

In allegato il certificato di convalida dell'asserzione ambientale autodichiarata RDC N1923/20 rilasciato da t2i - Trasferimento Tecnologico Innovazione (Organismo Notificato N1600).

Piazzola sul Brenta, 06 Ottobre 2020

ELLE ESSE S.r.l.  
 Il legale rappresentante





**CERTIFICATO RDC N1923/20**

*Annula e sostituisce il RDC N1023/20  
Cancel and replace RDC N1023/20*

Rilasciato a:

**Produttore:** Elle Esse SRL  
*Manufacturer*

**Sede Legale:** via Guido Rossa, 37/39 35016 Piazzola sul Brenta (PD)  
*Head office*

**Unità produttiva:** via A. Volta, 49 – 30020 Noventa di Piave  
*Production site*

Si certifica che il contenuto di materiale riciclato secondo il punto 7.8 della norma UNI EN ISO 14021:2017 per la produzione delle lastre in EPS citate in allegato e l'auto-dichiarazione redatta del fabbricante in accordo a quanto previsto dal punto 7.8 della norma UNI EN ISO 14021:2017, sono state sottoposte alle verifiche secondo lo schema AMB.RIC. rev.00

*We hereby certify that the content of material recycled in accordance to point 7.8 of the UNI EN ISO 14021:2017 standard for the production of the EPS boards mentioned in the attached file, and the self-declared environmental claim prepared by the manufacturer in accordance with the provisions of point 7.8 of the UNI EN ISO 14021:2017, have been verified according to the AMB.RIC framework. rev.00*

Lo schema prevede la verifica sia del processo produttivo sia delle procedure operative dell'azienda per l'inserimento di materiale riciclato nella produzione delle tipologie elencate in allegato.

*The framework requires the verification of the company's production process and operating procedures for integrating recycled material in production of the types listed in the annex.*

**Il Direttore Tecnico**  
*Technical Director*

Data di emission: 06 ottobre 2020  
*Date of first issue: October 06, 2020*

Valido fino a: 26 luglio 2021  
*Valid until: July 26, 2021*

t2i - trasferimento tecnologico e innovazione s.c. a r.l.

**Sede legale e operativa**  
Piazza delle Istituzioni, 34/a  
31100 Treviso (TV)  
Tel. + 39 0422 1742100  
Fax + 39 0422 608866  
[www.t2i.it](http://www.t2i.it) | [info@t2i.it](mailto:info@t2i.it)

**Sede operativa**  
Corso Porta Nuova, 96  
37122 Verona (VR)  
Tel. +39 045 8766940  
[info.verona@t2i.it](mailto:info.verona@t2i.it)

**Sede operativa**  
Viale Porta Adige, 45  
45100 Rovigo (RO)  
Tel. +39 0425 471067  
[info.rovigo@t2i.it](mailto:info.rovigo@t2i.it)

**Laboratori CERT**  
Via Pezza Alta, 34  
31046 Rustignè di Oderzo (TV)  
Tel. + 39 0422 852016  
Fax + 39 0422 852058  
[cert@t2i.it](mailto:cert@t2i.it)

**Organismo notificato per il CPR N° 1600**  
**Anagrafe Nazionale delle Ricerche cod. 61304BMV**  
**Incubatore certificato d'impresa**

C.F. / P.IVA 04636360267