



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P391

AZIENDA

COMPANY

EFFEDI S.R.L.

Via Enrico Fermi 2/a - 31030 Castello di Godego (TV)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Enrico Fermi 2/a – 31030 Castello di Godego (TV)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPIRODOTTO

Content of recycled/recovered/by-product materials

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

Regolamento Particolare ICMQ per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto - CP DOC 262

Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – CP DOC 262

UNI EN ISO 14021:2016 “Etichette e dichiarazioni ambientali - Asserzioni ambientali auto-dichiarate (etichettatura ambientale di Tipo II)”

UNI EN ISO 14021: 2016 “Environmental label and declarations – self-declared environmental claims (type II environmental labeling)”

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Sistema di Certificazione 3 - ISO/IEC 17067

Certification System 3 – ISO/IEC 17067

PRODOTTI

PRODUCTS

L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato

The list of the certified products is annexed to this certificate

PRIMA EMISSIONE

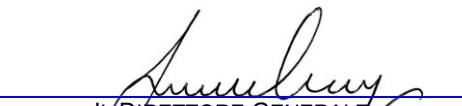
First issue

11/03/2021

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

28/04/2021


IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 3+2	≥	8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 6+2		8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 8+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 10+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 12+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 14+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 16+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat S.A. Spessore 18+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO							
<i>Minimum content of recycled, recovered, by-product materials</i>							
TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 3+2	≥	7,5	7,3	0,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 6+2		7,5	7,2	0,3	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 8+2		7,6	7,2	0,4	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 10+2		7,6	7,1	0,5	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 12+2		7,7	7,1	0,6	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 14+2		7,7	7,0	0,7	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 16+2		7,8	7,0	0,8	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Spessore 18+2		7,9	7,0	0,9	0,0	0,0



CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 3+2	≥	7,5	7,3	0,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 6+2		7,6	7,3	0,3	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 8+2		7,6	7,2	0,4	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 10+2		7,7	7,2	0,5	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 12+2		7,7	7,1	0,6	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 14+2		7,7	7,0	0,7	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 16+2		7,8	7,0	0,8	0,0	0,0
	ISOVISTA® Unifomat T. Grigio Spessore 18+2		7,8	7,0	0,8	0,0	0,0

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 3+2	IV	8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 6+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 8+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 10+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 12+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 14+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 16+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 18+2		9,0	5,7	3,3	0,0	0,0



CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 3+2	≥	8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 6+2		8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 8+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 10+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 12+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 14+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 16+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 18+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
		Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Premium Spessore 3+2	≥	8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 6+2		8,8	5,9	2,9	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 8+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 10+2		8,8	5,8	3,0	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 12+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 14+2		8,9	5,8	3,1	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 16+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0
	ISOVISTA® Premium Spessore 18+2		8,9	5,7	3,2	0,0	0,0

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO <i>Minimum content of recycled, recovered, by-product materials</i>								
TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONEN TE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERA TO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
			Total e [%]	Pre- consum er [%]	Post- consume r [%]			[%]
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	\geq	10,0	4,5	5,5	n.p.d.	n.p.d.
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 6+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 8+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 10+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 12+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 14+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 16+2							
	ISOVISTA® Uniformat S.A. Spessore 18+2							

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO <i>Minimum content of recycled, recovered, by-product materials</i>								
TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
			Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]			[%]
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	\geq	10,0	4,5	5,5	n.p.d.	n.p.d.
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 6+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 8+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 10+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 12+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 14+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 16+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Spessore 18+2							



CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE

RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
			Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	≥	10,0	4,5	5,5	n.p.d.	n.p.d.
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 6+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 8+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 10+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 12+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 14+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 16+2							
	ISOVISTA® Uniformat T. Grigio Spessore 18+2							

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>
			Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]		
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	≥	10,0	4,5	5,5	n.p.d.
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 6+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 8+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 10+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 12+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 14+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 16+2						
	ISOVISTA® Long Format P.M. Spessore 18+2						



CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>	
			Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]			
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	≥	10,0	4,5	5,5	n.p.d.	n.p.d.
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 6+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 8+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 10+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 12+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 14+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 16+2							
	ISOVISTA® Long Format T. Spessore 18+2							

Allegato al Certificato di Prodotto P391 del 28/04/2021

Annex to the certificate P391 of 28/04/2021

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	NOME COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>
			Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]		
Sistema di isolamento facciavista composto da pannelli in eps di vari spessori accoppiato a listelli in argilla	ISOVISTA® Premium Spessore 3+2	POLISTIROLO EPS 120 CAM	≥	10,0	4,5	5,5	n.p.d.
	ISOVISTA® Premium Spessore 6+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 8+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 10+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 12+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 14+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 16+2						
	ISOVISTA® Premium Spessore 18+2						

Legenda:

n.p.d.: prestazione non dichiarata
not declared performance

Nota:

1) Tutti i prodotti di qualsiasi dimensione e colore realizzati con i seguenti mix design
All products of any size and color made with the following mix designs.