

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P217

AZIENDA

COMPANY

ETEX BUILDING PERFORMANCE S.p.A.

Via G. Leopardi 2 – 20123 - Milano (MI)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Strada Santa Maria Loc. Impianata – 67030 Corfinio (AQ)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPRODOTTO

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 rev. 2.2

Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – CP DOC 262 rev. 2.2

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

30/01/2018

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

26/03/2025

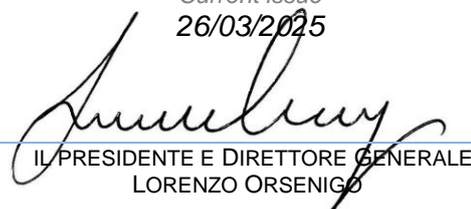
SCADENZA

Expiry

24/04/2027



N°0011PRD
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements


IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIKO

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>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i> [%]
			Totale <i>Total</i> [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]		Interno <i>Internal</i> [%]	Esterno <i>External</i> [%]	
Lastre in gesso rivestito con tecnologia HDC	Solidtex® indoor BA13		18,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	Solidtex® outdoor XT BA13								
Lastre in gesso rivestito	Siniat easy 13™	≥	33,0	n.p.d.	22,0	0,0	0,0	0,0	33,0
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato	LaDura® Plus BA13		15,6	n.p.d.	12,6	0,0	3,0	0,0	18,6
	LaDura® Plus BA15								
	LaDura® Vapor BA13-BA15								

**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>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
		Totale <i>Total</i>	Pre-consumer	Post-consumer		Interno <i>Internal</i>	Esterno <i>External</i>	
		[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato	Siniat easy pro 13™	13,6	n.p.d.	12,1	0,0	3,0	0,0	16,6
	LaDura® Air BA13							
	LaDura® A1 BA13							
	LaDura® A1 BA15							
Lastre in gesso rivestito	PregyFlex BA6	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
	PregyPlac BA10							
	PregyPlac BA13							
	PregyPlac Plus BA10							
	PregyPlac Plus BA13							
	PregyVapor BA10-BA13							
	SyniaPlac 4BA13							
	PregyDur I BA13							
	PregyDurWhite BA13							

**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>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
		Totale	Pre-consumer	Post-consumer		Interno	Esterno	
		<i>Total</i>				<i>Internal</i>	<i>External</i>	
		[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito	WhiteAir BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
	Pregydro H1-H2 BA13							
	WhiteYdroAir BA13,							
	PregydroVapor BA13							
Lastre in gesso rivestito	PregyPlac BA15	12,5	0,0	12,5	0	3,0	0	15,5
	PregyVapor BA15							
	PregyPlac BA18							
	PregySoundBoard BA13							
	PregyFlam BA13							

**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>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>	
		Totale	Pre-consumer	Post-consumer		Interno	Esterno		
		<i>Total</i>				<i>Internal</i>	<i>External</i>		
		[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito	PregyFlam BA15	≥	12,5	0,0	12,5	0,0	3,0	0,0	15,5
	PregydroFlam BA13								
	PregydroFlam BA15								
	PregyPlac A1 BA13								
	PregyFlam A1 BA13								
	PregyFlam A1 BA15								
Lastre in gesso rivestito da esterno	Aquaboard pro™ BA13	9,7	0,0	9,7	0,0	3,0	0,0	12,7	
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termico	PregyStyrene SBV/CBV	13,6	n.p.d	11,1	0,0	2,5	0,0	16,1	
	PregyGraf SBV/CBV	13,6	n.p.d	11,1	0,0	2,5	0,0	16,1	
	PregyFoam SBV/CBV	14,0	n.p.d	13,0	0,0	4,5	0,0	18,5	

**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>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i> [%]
		Totale <i>Total</i>	Pre-consumer	Post-consumer		Interno <i>Internal</i>	Esterno <i>External</i>	
		[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato accoppiate con isolante termico	PregyLaDura Foam SBV/CBV	16,0	n.p.d	12,2	0,0	4,0	0,0	20,0
	PregyVer SBV/CBV	23,0	0,0	23,0	0,0	2,0	0,0	25,0
	PregyRoche SBV/CBV	18,3	n.p.d	8,9	0,0	2,0	0,0	20,3
	PregyLaDura Roche SBV/CBV	18,7	n.p.d	9,3	0,0	2,2	0,0	20,9

INFORMAZIONI SUL CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE
RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO DEI COMPONENTI DEL PRODOTTO
Information about minimum content of recycled, recovered, by-product materials of the product components

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product component</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
			Totale <i>Total</i>	Pre-consumer	Post-consumer		Interno <i>Internal</i>	Esterno <i>External</i>	
			[%]	[%]	[%]		[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestite accoppiate con isolante termico	PregyStyrene SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
		Polistirene espanso EPS 20-100 mm	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	PregyGraf SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
		Polistirene espanso EPS con grafite 20-100 mm	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	PregyFoam SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
		Polistirene estruso XPS 20-80 mm	20,0	10,0	10,0	0,0	25,0	0,0	45,0

INFORMAZIONI SUL CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE
RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO DEI COMPONENTI DEL PRODOTTO
Information about minimum content of recycled, recovered, by-product materials of the product components

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product component</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
			Totale <i>Total</i>	Pre-consumer	Post-consumer		Interno <i>Internal</i>	Esterno <i>External</i>	
			[%]	[%]	[%]		[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato accoppiate con isolante termico	PregyLaDura Foam SBV/CBV	LaDura® Plus BA13; LaDura® Vapor BA13	15,6	n.p.d.	12,6	0,0	3,0	0,0	18,6
		Polistirene estruso XPS 20-80 mm	20,0	10,0	10,0	0,0	25,0	0,0	45,0
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termoacustico	PregyVer SBV/CBV	PregyPlac BA13; PregyVapor BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
		pannello in lana di vetro 20-40 mm	70,0	0,0	70,0	0,0	0,0	0,0	70,0
	PregyRoche SBV/CBV	PregyPlac BA13; PregyVapor BA13	13,6	0,0	13,6	0,0	3,0	0,0	16,6
		pannello in lana di roccia 30-50 mm	33,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0

INFORMAZIONI SUL CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE

RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO DEI COMPONENTI DEL PRODOTTO

Information about minimum content of recycled, recovered, by-product materials of the product components

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	COMPONENTE DEL PRODOTTO <i>Product component</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
			Totale <i>Total</i>	Pre-consumer	Post-consumer		Interno <i>Internal</i>	Esterno <i>External</i>	
			[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato accoppiate con isolante termo-acustico	PregyLaDura Roche SBV/CBV	LaDura® Plus BA13; LaDura® Vapor BA13	15,6	n.p.d.	12,6	0,0	3,0	0,0	18,6
		pannello in lana di roccia 30-50 mm	33,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0