

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



N° 0011 PRD

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

PRIMA EMISSIONE

First issue

30/01/2018

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

14/06/2024

SCADENZA

Expiry

24/04/2027

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIGO

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	18,0	0	0	0	18,0
	Solidtex® outdoor XT BA13							
Lastre in gesso rivestito	Siniat easy™ 13	35,0	13,0	22,0	0	2,0	0	37,0
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato	LaDura® Plus BA13	21,4	n.p.d.	14,9	0	2,0	0	23,4
	LaDura® Plus BA15							
	LaDura® Vapor BA13-BA15							
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato	Siniat easy pro™ 13	19,3	n.p.d.	14,5	0	2,0	0	21,3
	LaDura® Air BA13							
	LaDura® A1 BA13							
	LaDura® A1 BA15							
Lastre in gesso rivestito	PregyFlex BA6	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
	PregyPlac BA10							
	PregyPlac BA13							

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	PregyPlac Plus BA10	≥	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
	PregyPlac Plus BA13								
	PregyVapor BA10-BA13								
	SyniaPlac 4BA13								
	PregyDur I BA13								
	PregyDurWhite BA13								
	WhiteAir BA13								
	Pregydro H1-H2 BA13								
	WhiteYdroAir BA13,								
	PregydroVapor BA13								
	PregyPlac BA15								
	PregyVapor BA15								
	PregyPlac BA18								
			18,0	n.p.d.	14,5	0	2,0	0	20,0

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>	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	PregySoundBoard BA13	≥	18	n.p.d.	14,5	0	2,0	0	20,0
	PregyFlam BA13								
	PregyFlam BA15								
	PregydroFlam BA13								
	PregydroFlam BA15								
	PregyPlac A1 BA13								
	PregyFlam A1 BA13								
PregyFlam A1 BA15									
Lastre in gesso rivestito da esterno	AquaBoard® BA13	15,0	n.p.d.	11,7	0	2,0	0	17,0	
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termico	PregyStyrene SBV/CBV	18,5	n.p.d.	13,0	0	1,5	0	20,0	
	PregyGraf SBV/CBV	18,5	n.p.d.	13,0	0	1,5	0	20,0	
	PregyFoam SBV/CBV	19,3	n.p.d.	14,6	0	3,6	0	22,9	

**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	21,2	n.p.d.	14,1	0	3,1	0	24,3
	PregyVer SBV/CBV	27,8	n.p.d.	24,9	0	1,4	0	29,2
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termo-acustico	PregyRoche SBV/CBV	22,6	n.p.d.	10,4	0	1,3	0	23,9
	PregyLaDura Roche SBV/CBV	23,4	n.p.d.	11,0	0	1,5	0	24,9

Legenda:

n.p.d.: prestazione non dichiarata (*not performance declared*)

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>	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>		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	Esterno	
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termico	PregyStyrene SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
		Polistirene espanso EPS 20-100 mm	15,0	15,0	0	0	0	0	15,0
	PregyGraf SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
		Polistirene espanso EPS con grafite 20-100 mm	15,0	15,0	0	0	0	0	15,0
	PregyFoam SBV/CBV	PregyPlac BA 10-BA13; PregyVapor BA10-BA13	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
		Polistirene estruso XPS 20-80 mm	20,0	10,0	10,0	0	25,0	0	45,0
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato accoppiate con isolante termico	PregyLaDura Foam SBV/CBV	LaDura® Plus BA13; LaDura® Vapor BA13	21,4	n.p.d.	14,9	0	2,0	0	23,4
		Polistirene estruso XPS 20-80 mm	20,0	10,0	10,0	0	25,0	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>	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>		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	Esterno	
			[%]	[%]	[%]		[%]	[%]	
Lastre in gesso rivestito accoppiate con isolante termo-acustico	PregyVer SBV/CBV	PregyPlac BA13; PregyVapor BA13	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
		pannello in lana di vetro 20-40 mm	70,0	0	70,0	0	0	0	70,0
	PregyRoche SBV/CBV	PregyPlac BA13; PregyVapor BA13	19,3	n.p.d.	15,9	0	2,0	0	21,3
		pannello in lana di roccia 30-50 mm	33,0	33,0	0	0	0	0	33,0
Lastre in gesso rivestito fibrorinforzato accoppiate con isolante termo-acustico	PregyLaDura Roche SBV/CBV	LaDura® Plus BA13; LaDura® Vapor BA13	21,4	n.p.d.	14,9	0	2,0	0	23,4
		pannello in lana di roccia 30-50 mm	33,0	33,0	0	0	0	0	33,0

Legenda:

n.p.d.: prestazione non dichiarata (*not performance declared*)