

## CONFORMITÀ al D.M. 23 giugno 2022

Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

§§ 2.5 Specifiche tecniche per i prodotti da costruzione e 2.5.7 Isolanti termici ed acustici

dei:

### Manufatti isolanti termici in lana di vetro

dotati di marcatura CE secondo le norme tecniche armonizzate:

UNI EN 13162

UNI EN14303

e dei:

### Manufatti isolanti acustici in lana di vetro

prodotti da **EUROFIBRE S.r.l.**

Dichiarazione di conformità in Rev 03 del 04.04.2023

I manufatti isolanti termici ed acustici in lana di vetro a marchio commerciale:

**TERMOVER**

**TERMOVER A+**

**EUROVER**

**EUROVER A+**

**EUROVER NG**

sono normati secondo il Regolamento sui prodotti da costruzione n. 305/2011 (CPR) ed alle norme armonizzate:



+39 041 4568900  
(8 linee r.a.)



via Venier 52 - 30020  
Marcon (VE)- Italy

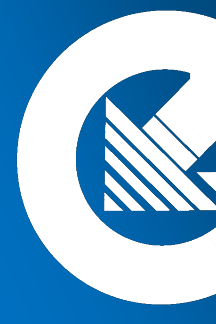


tecnico.commerciale@eurofibre.it



www.eurofibre.it





UNI EN 13162 Isolanti termici per edilizia - Prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica - Specificazione

UNI EN 14303 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e per le installazioni industriali - Prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica - Specificazione

sono conformi ai requisiti richiesti ai prodotti isolanti di cui ai paragrafi 2.5 e 2.5.7 del DM 23 giugno 2022 Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.

In particolare, relativamente al § 2.5.7:

i manufatti in lana di vetro rispettano il punto c) ed h e NON contengono quanto elencato ai punti d), e) f) e g).

il punto i) è dimostrato mediante certificazione di prodotto rilasciata da Istituto Giordano quale organismo di valutazione della conformità che attesta il contenuto di riciclato attraverso l'esplicitazione del bilancio di massa di ogni singolo manufatto secondo la prassi di riferimento UNI/PdR 88:2000.

La corrispondenza tra la composizione chimica a suo tempo testata ai fini della biosolubilità della fibra minerale artificiale (Nota Q) e quella di corrente produzione è basata su prelievi del vetro eseguiti due volte l'anno da parte di ente notificato secondo EN 17065 e da prelievi mensili eseguiti da Eurofibre S.r.l.

Le analisi della composizione chimica sono eseguite dalla Stazione Sperimentale del Vetro di Murano Venezia.

Allegati |



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CERTIFICATE OF CONFORMITY

**N. 158/CP/0**

Si certifica che il  
we certify that the

## CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPRODOTTO CONTENT OF RECYCLED / RECOVERED / BY-PRODUCT MATERIAL

presente nei prodotti indicati in allegato  
present in the products indicated the annex

fabbricati da  
manufactured by

**EUROFIBRE S.p.A.**  
Via Giuseppe Verdi, 67 - 37046 MINERBE (VR) - Italia

nell'unità produttiva  
in the manufacturing plant

**Via Sebastiano Venier, 41 - 30020 MARCON (VE) - Italia**

La valutazione è stata effettuata in conformità al "Regolamento per il rilascio della certificazione di prodotto e del marchio di qualità" (REG-CP), alle regole particolari di schema n. RP015/CP e alla prassi di riferimento UNI/PdR 88:2020

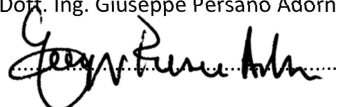
*The assessment was carried out in accordance with "Rules for issuing Product Certification and Quality Mark" (REG-CP), to the specific scheme rules No. RP015/CP and to the reference procedures UNI/PdR 88:2020*

Bellaria-Igea Marina - Italia, 31 gennaio 2022  
Bellaria-Igea Marina - Italy, 31 gennaio 2022

Data della prima emissione: 31 gennaio 2022  
Date of first issue: 31 January 2022

Valido fino al: 30 gennaio 2025  
Valid until: 30 January 2025

Il Direttore Tecnico della Divisione Certificazione Prodotti  
Certification Products Department Technical Manager  
(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)



Revisione n. / Revision No. 0

L'Amministratore Delegato  
Chief Executive Officer

Il presente documento è composto da n. 1 pagina e n. 1 allegato (in formato bilingue (italiano e inglese), in caso di dubbio è valida la versione in lingua italiana) e la sua validità è subordinata all'esito positivo delle verifiche periodiche di mantenimento e rinnovo previste nel contratto e nei regolamenti indicati.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del "Regolamento per il rilascio della certificazione di prodotto e del marchio di qualità" e delle regole particolari di schema indicate.

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il numero telefonico +39 0541 343030 oppure l'indirizzo email [certificazioneprodotti@giordano.it](mailto:certificazioneprodotti@giordano.it).

L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

*This document is made up of 1 page and 1 annex (in a bilingual format (Italian and English), in case of dispute the only valid version is the Italian one) and will remain valid in case of positive results of the periodical maintenance and renewal audits foreseen by the stated regulations and contract.*

*This certificate is subjected to the "Rules for issuing Product Certification and Quality Mark" and to the stated specific scheme rules.*

*Please contact telephone number +39 0541 343030 or email address [certificazioneprodotti@giordano.it](mailto:certificazioneprodotti@giordano.it) for any detailed or updated information regarding the status of this certification.*

*The original of this document consists of an electronic document, digitally signed pursuant to the applicable Italian Legislation.*

Pagina 1 di 1 / Page 1 of 1

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Alfa Eurover Gamma</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, VN, KAR, AL-AL	50, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	ALR	50	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	KAR	50, 60					
<b>Termover FR Eurover F 420</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	50, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 240	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	AL-KP	50	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	TXN, V-KAR, V-ALR, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	50, 60					
	VN-KAR, VN-ALR	50, 60, 80					
<b>Termover Super FR, Termover Super FRA+, Eurover F424, Eurover F424 A+, Eurover NG 424</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	50, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 240	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	TXN, V-ALR, V-VN, VN-AL, AL-ALR	50	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	V-KAR, VN-ALR, VN-VN	50, 60					
<b>Termover Eurosystem, Termover Eurosystem A+</b>	Nudo; PM; AL; V; V-V; V-AL	45, 70, 95	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Termofon, Termover Termofon A+, Eurover F428, Eurover F428 A+, Eurover NG 428</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	VN, VN-KAR	25	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	ALR, V-V, AL-KP, AL-AL, V-AL	25, 30					
	TXN, V-ALR, V-VN, VN-AL, AL-ALR	25-30-40					
	V-KAR, VN-ALR, VN-VN	25-30-40-50					

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Parete, Termover Parete A+, Eurover P628, Eurover P628 A+, Eurover NG 628</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	TXN, V-VN, VN-AL, AL-ALR	40	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	V-ALR, VN-VN	40, 50					
	V-KAR, VN-ALR	40, 50, 60					
<b>Termover Termoroll, Termover Termoroll A+, Eurover F433, Eurover F433 A+, Eurover NG 433</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	40, 45, 50, 60, 70, 80, 95, 100, 120, 140, 150, 180, 200, 250	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-ALR	40	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	VN-ALR	40, 45					
<b>Termover Termopan, Termover Termopan A+, Eurover P633, Eurover P633 A+, Eurover NG 633</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	40, 45, 50, 60, 70, 80, 95, 100, 120, 150, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-ALR, AL-ALR	40	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	VN-VN	40, 45					
	VN-ALR	40, 45, 50					
<b>Termover Europan, Termover Europan A+, Eurover P640, Eurover P640 A+, Termover Eurosound A+</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20, 30, 40, 45, 50, 60, 70, 80, 95, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	ALR, VN, V-V, VN-KAR, AL-KP, AL-AL, V-AL	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	TXN, V-ALR, V-VN, VN-AL, AL-ALR	20, 30					
	V-KAR, VN-ALR, VN-VN	20, 30, 40					

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Termoclima, Termover Termoclima A+, Eurover F440, Eurover F440 A+, Eurover NG 440</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	AL-KP	25					
	TXN, V-KAR, V-ALR, VN-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	25, 30	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	VN-ALR	25, 30, 40					
<b>Termover Specialclima, Eurover F444</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-V, AL-AL	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	V-ALR, VN-ALR	20, 25, 30					
<b>Termover Ultrapan, Termover Ultrapan A+, Termover Extrapan, Termover Extrapan A+, Termover Dupalu, Termover Xylover, Termover Xylover A+, Termover Eurosound A+ TOP, Eurover P660, Eurover P660 A+, Eurover XT660, Eurover XT 660 A+, Eurover NG 660, Eurover NG 460</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20, 30, 40, 45, 50, 60, 70, 80, 95, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	TXN, V-KAR, V-ALR, VN-ALR, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
<b>Termover Specialpan, Termover Specialpan A+, Eurover P680, Eurover P680 A+, Eurover NG 680</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-KAR, VN-ALR, VN-VN	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Superpan, Termover Superpan A+, Eurover P700, Eurover P700 A+, Eurover NG 700</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover P1600, Termover Pavisol, Termover P. Cartongesso, Eurover P. Cartongesso, Termover Isomanto 80, Eurover P760, Eurover PAV 760</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	15, 20, 25, 30, 40, 50	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	TXN, V-KAR, V-ALR, VN-ALR, V-VN, VN-VN, AL-ALR	10	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
<b>Termover P2000, Termover Isomanto 100, Eurover P800</b>	Nudo, KP, PM, AL, V, ALR, TXN, VN, V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	10, 20, 30, 40, 50, 60	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-KAR, VN-ALR, VN-VN	10	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
<b>Termover Alfa Eurover Gamma</b> [larghezza 1,20 m per lunghezza]	Imbustato PE nero	50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover FR Eurover F 420</b> [larghezza 1,20 m per lunghezza] [0,60 m × 0,60 m] [0,60 m × 1,20 m]	Imbustato PE nero	50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
		50, 60	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
		50	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
<b>Termover Super FR, Termover Super FR A+, Eurover F424, Eurover F424 A+, Eurover NG 424</b> [larghezza 1,20 m per lunghezza]	Imbustato PE nero	50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 240	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Termofon, Termover Termofon A+, Eurover F428, Eurover F428 A+, Eurover NG 428</b> [larghezza 1,20 m per lunghezza]	Imbustato PE nero	25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Termofon, Termover Termofon A+, Eurover F428, Eurover F428 A+, Eurover NG 428</b> [0,60 m × 0,60 m]		25, 30, 40	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
<b>Termover Parete, Termover Parete A+, Eurover P628, Eurover P628 A+, Eurover NG 628</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Termoroll, Termover Termoroll A+, Eurover F433, Eurover F433 A+, Eurover NG 433</b> [larghezza 1,20 m per lunghezza]	Imbustato PE nero	40, 50, 60, 80, 100, 120, 140	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Termopan, Termover Termopan A+, Eurover P633, Eurover P633 A+, Eurover NG 633</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	40, 50, 60, 80, 100, 120, 140	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Europan, Termover Europan A+, Eurover P640, Eurover P640 A+, Eurover NG 640, Termover Eurosound A+</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Ultrapan, Termover Ultrapan A+, Termover Extrapan, Termover Extrapan A+, Termover Eurosound A+ TOP, Eurover P660, Eurover P660 A+, Eurover XT660, Eurover XT 660 A+, Eurover NG 660</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.



<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per edilizia - prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Termover Specialpan, Termover Specialpan A+, Eurover P680, Eurover P680 A+, Eurover NG 680</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover Superpan, Termover Superpan A+, Eurover P700, Eurover P700 A+, Eurover NG 700</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover P1600, Eurover P760,</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Termover P2000, Eurover P800</b> [0,60 m × 1,40 m]	Imbustato PE nero	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.

<b>Tipologia di prodotto: Isolanti termici per gli impianti degli edifici e per le installazioni industriali - Prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica</b> <i>Product type: Thermal insulation products for buildings - Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - factory made mineral wool (MW) products</i>							
<b>Denominazione commerciale / Gamma commerciale</b> <i>Trade name / Products range</i>	<b>Rivestimento</b> <i>Coating</i>	<b>Spessori</b> <i>Thicknesses</i>  [mm]	<b>Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto</b> <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			<b>Materiale riciclato</b> <i>Recycled material</i>			<b>Materiale recuperato</b> <i>Recovered material</i>	<b>Sottoprodotto</b> <i>By-product material</i>
			<b>Totale</b> <i>Total</i> [%]	<b>Pre-Consumer</b> [%]	<b>Post-Consumer</b> [%]	[%]	[%]
<b>Eurover F428, Eurover P628, Eurover F428 A+, Eurover P628 A+, Eurover NG 428, Eurover NG 628</b>	Nudo, AL, V, ALR, TXN, VN	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	ALR, VN	20, 25	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	ALR	30					
	TXN	20, 25, 30, 40					
<b>Eurover F440, Eurover F440 A+, Eurover P640, Eurover P640 A+, Eurover NG 440, Eurover NG 640</b>	Nudo, AL, V, ALR, TXN, VN	20, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 95, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	ALR, VN	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.
	TXN	20, 25, 30					
<b>Eurover P650, Eurover P650 A+, Eurover NG 650</b>	Nudo, AL, V, ALR, TXN, VN	25, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
<b>Eurover P660, Eurover P660 A+, Eurover NG 660</b>	Nudo, AL, V, ALR, TXN, VN	20, 30, 40, 45, 50, 60, 70, 80, 95, 100	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	TXN	20	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.

Tipologia di prodotto: Controsoffitti <i>Product type: Suspended ceilings</i>							
Denominazione commerciale / Gamma commerciale <i>Trade name / Products range</i>	Rivestimento <i>Coating</i>	Spessori <i>Thicknesses</i>  [mm]	Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			Materiale riciclato <i>Recycled material</i>			Materiale recuperato <i>Recovered material</i>	Sottoprodotto <i>By-product material</i>
			Totale <i>Total</i> [%]	Pre-Consumer [%]	Post-Consumer [%]	[%]	[%]
Termover Controsoffitto Althea	Nudo, V-V	25, 40	≥ 60	n.a.	≥ 60	n.a.	n.a.
	V-V	25	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.

Tipologia di prodotto: Isolanti acustici per edilizia <i>Product type: Acoustical insulation products for buildings</i>							
Denominazione commerciale / Gamma commerciale <i>Trade name / Products range</i>	Rivestimento <i>Coating</i>	Spessori <i>Thicknesses</i>  [mm]	Contenuto di materiale riciclato, recuperato, sottoprodotto <i>Content of recycled, recovered, by-product material</i>				
			Materiale riciclato <i>Recycled material</i>			Materiale recuperato <i>Recovered material</i>	Sottoprodotto <i>By-product material</i>
			Totale <i>Total</i> [%]	Pre-Consumer [%]	Post-Consumer [%]	[%]	[%]
Termover Pannello arrotolato Pavirol	KP, ALR, TXN, VN, PE 120 g/m <sup>2</sup> , V-V, V-KAR, V-ALR, VN-KAR, VN-ALR, AL-KP, AL-AL, V-AL, V-VN, VN-AL, VN-VN, AL-ALR	6	≥ 40	n.a.	≥ 40	n.a.	n.a.

Legenda: n.a. = non applicabile

key: n.a. = not applicable