



Walerdämmsystem

il cappotto certificato in Europa



*Sistema a cappotto Walerdämmsystem:
un cammino di eccellenza tecnologica
iniziato 30 anni fa*



1968:
Nasce Waler,
divisione chimica
di Vibrapac,
specializzata in
prodotti chimici
per l'edilizia

1973:
Installiamo all'hotel
Aquila di Rovereto
il primo sistema di
isolamento esterno
a cappotto in Italia

1983:
Raggiungiamo il
primo milione di
metri quadri di
isolamento termico
a cappotto

1986:
Certificazione
ICITE di idoneità
tecnica del sistema
a cappotto Waler

2001:
Certificazione ISO
9001: Vision 2000
per i Sistemi di
Qualità aziendale

2006:
Conseguimento
marchio CE per il
sistema a cappotto

Qualità e tecnologia

In quasi 40 anni di storia Waler si è costruita una solida esperienza nella ricerca e nella messa a punto di prodotti e sistemi ad alto contenuto tecnologico. Una serie di risultati importanti e sempre in costante crescita.

La certificazione CE per il sistema a cappotto costituisce per Waler un'ulteriore conferma dell'affidabilità e della serietà quale partner commerciale preferenziale per imprese, applicatori e progettisti.

Dimensione internazionale

Siamo realmente protagonisti in Europa, grazie all'ottenimento del Benestare Tecnico Europeo BTE 06/0077 che definisce l'idoneità del sistema WALERDÄMMSYSTEM a soddisfare i requisiti essenziali per il sistema d'isolamento esterno a cappotto.

L'ultima tappa: la certificazione CE

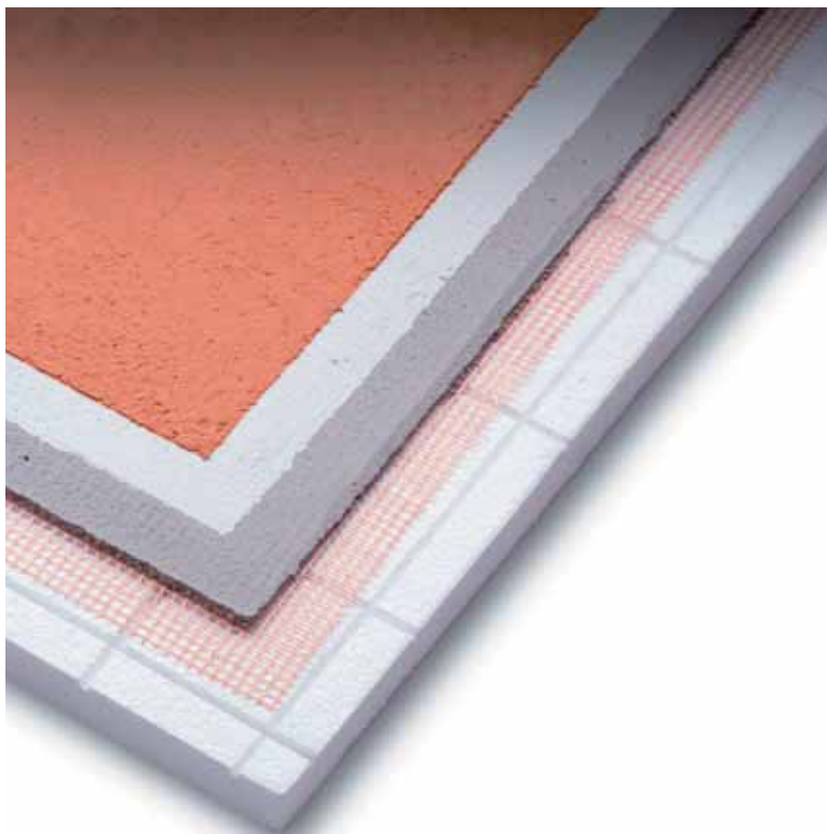
Garanzie della certificazione CE:

- **CERTIFICAZIONE EUROPEA:** L'ottenimento del Benestare Tecnico Europeo (BTE) garantisce all'utilizzatore del sistema l'idoneità tecnica riconosciuta a livello di tutta la Comunità Europea.
- **PERFORMANCE GARANTITA:** la certificazione CE è ottenuta attraverso un programma articolato di prove, che nel caso dei sistemi compositi di isolamento termico esterno riguardano sia i componenti che il sistema assemblato. Le prove sono state eseguite in laboratori ITC/CNR del ministero dell'industria, in base ai test previsti dalla Direttiva Europea ETAG 004.
- **COSTANZA QUALITATIVA NEL TEMPO:** Il Factory Production Control (in sostanza il sistema di controllo della produzione di fabbrica) è l'insieme delle procedure di controllo che il produttore deve esercitare sulle materie prime, sui prodotti acquistati, sulla lavorazione, sui prodotti finiti. Ciò è necessario per assicurare la conformità alle specifiche del BTE di tutti i prodotti certificati immessi sul mercato.

Istituto per le Tecnologie della Costruzione Consiglio Nazionale delle Ricerche Via Leonardo da Vinci - 20090 San Giuliano Milanese - Italy tel. +39-02-85051 - Telex: +39-02-85030000 e-mail: info@itc.cnr.it		 Membro EOTA
 Istituto per le Tecnologie della Costruzione Consiglio Nazionale delle Ricerche Via Leonardo da Vinci - 20090 San Giuliano Milanese - Italy tel. +39-02-85051 - Telex: +39-02-85030000 e-mail: info@itc.cnr.it		 Membro EOTA
Benestare Tecnico Europeo ETA 06/0077 <small>(Versione in lingua italiana; è disponibile la versione in Inglese)</small>		ETA 06/0077
Nome commerciale	"THERMODÄMMSYSTEM"	è possibile la versione in Inglese; "THERMODÄMMSYSTEM"
Beneficiario	IMTE 6.r.l. Via Leonardo da Vinci, 6 I - 20020 Solero (MI)	MTE 6.r.l. Via Leonardo da Vinci, 6 - 20020 Solero (MI)
Tipologia del prodotto da costruzione ed utilizzo	Sistema Composito di Isolamento Termico Esterno di facciata con Intonaco destinato all'isolamento termico esterno delle murature degli edifici	istema Composito di Isolamento Termico Esterno di facciata con Intonaco destinato all'isolamento termico esterno delle murature degli edifici
Validità data	16.04.2008/ 08.04.2011	0.04.2008/ 08.04.2011
Indirizzo stabilimento di produzione	IMTE 6.r.l. Via Leonardo da Vinci, 6 I - 20020 Solero (MI)	MTE 6.r.l. Via Leonardo da Vinci, 6 - 20020 Solero (MI)
Questo Benestare Tecnico Europeo contiene:	13 pagine, incluso 1 allegato	3 pagine, incluso 1 allegato
 European Organisation for Technical Approvals Organisation pour l'Agrement Technique Européen		European Organisation for Technical Approvals Organisation pour l'Agrement Technique Européen

Sistema a Cappotto

Walerdämmsystem marcato CE



Adesivo

WALER MACEM SM 550
Malta collante in pasta da miscelare 35-40%
con cemento PORTLAND 32.5

Isolante

WALER THERMOWALL
pannello in EPS autoestinguente, fresato, brevettato

Strato di base

Waler MACEM SM 550
Malta rasante in pasta da miscelare 35-40%
con cemento PORTLAND 32.5

Armatura

WALER RETE WTG 43
rete di armatura in fibra di vetro con appretto
antialcalino

Primer

PRIMER WALER SOL
Fondo isolante pigmentato in soluzione acqua-
sa di resine acriliche

g) Finitura

Waler SINTEK KRALUX
Rivestimento acrilico con struttura piena ad
effetto granulato. Granulometria: 2.2 mm



Via Leonardo Da Vinci, 5 - 20020 Solaro (Milano)
Tel. 02.969.01.67 r.a. - Fax 02.969.18.27
e-mail: waler@waler.it - www.waler.it