

## **webersan thermo evoluzione**

Monoprodotto per il  
risanamento e l'isolamento  
termico di murature  
umide e saline

# SISTEMA WEBERSAN

SOLUZIONI EFFICACI E DURATURE  
PER IL RISANAMENTO DELLE MURATURE  
AFFETTE DA UMIDITÀ DI RISALITA  
E ATTACCO SALINO

“20 ANNI  
di evoluzione”

BARRIERA CHIMICA DA INIEZIONE

**webersan evobarriera**



Per tutti i tipi di murature con **alti tenori di umidità**

INTONACI DA RISANAMENTO

**webersan**



Soluzioni **tecniche**  
definitive



NEW

RISANAMENTO +  
ISOLAMENTO TERMICO

**webersan thermo  
evoluzione**

“3 IN 1

RINZAFFO + INTONACO + RASANTE”



**DOPPIA MARCATURA CE**

secondo **UNI 998-1**

Intonaco da **risanamento R**  
+ **isolamento termico T**



**RISPETTOSO DELL'AMBIENTE**

**GEV EMICODE ECI1<sup>PLUS</sup> e A+**

secondo la normativa francese  
sulle emissioni di **VOC** per i  
prodotti da costruzione

# webersan thermo evoluzione

MONOPRODOTTO 3 IN 1  
TERMO-DEUMIDIFICANTE



## CARATTERISTICHE

**Confezione:** sacco da **kg 15**

**Durata del prodotto:** **12 mesi** nelle confezioni integre al riparo dall'umidità

**Resa per confezione:** **2,5 mq** per cm di spessore

**Consumo:** **6 kg/mq** per cm di spessore. Spessori consigliati:  
≥ **2 cm** per azione deumidificante  
≥ **3 cm** per azione deumidificante e termo-isolante



**OTTIMIZZATO**  
per applicazione a  
**MANO** e **MACCHINA**

## VANTAGGI e PLUS



### ISOLANTE TERMICO NATURALE

**oltre il 20 % più isolante** rispetto agli analoghi di mercato ( $\lambda = 0,11 \text{ W/mk}$ ), performance garantita dalla **natura macroporosa** (aria occlusa prodotto indurito **> 35%**) e **fortemente alleggerita** del prodotto rivoluzionario!



### ALTISSIMA RESA

**consumo 6 kg/mq** per cm di spessore: la leggerezza e la versatilità del prodotto permette di lavorare al meglio e più velocemente, con minore fatica e meno prodotto realizza più metri quadri senza rinunciare alla qualità garantita **evoluzione!**



### ANTICONDENSA e ANTIMUFFA

grazie al potere termico che lo contraddistingue è in grado di riscaldare la superficie del muro di oltre **3°C** prevenendo la formazione di condensa e il conseguente attacco fungino secondo la norma **UNI EN 13788**



### FIBRATO

per prevenire le cavillature



$\mu = 9$   
elevata traspirabilità



“**3 IN 1**”  
SOLUZIONI”

UN UNICO PRODOTTO PER CONTRASTARE  
IN MANIERA DEFINITIVA L'UMIDITÀ  
DELLA TUA CASA DA SOPRA A SOTTO

**A** CICLO IN INTERRATO

**B** CICLO IN INTERNO

**C** CICLO IN ESTERNO





## A CICLO IN INTERRATO

Risanamento di murature interrato interessate da umidità di risalita capillare infiltrazioni e attacco fungino.

### ① IMPERMEABILIZZANTE weberdry OSMO clSG

Impastare la malta impermeabilizzante osmotica secondo le indicazioni sulla confezione. Stendere la boiaccia ottenuta con pennellina in 2 mani totalmente coprenti.

### ② RINZAFFO webersan thermo evoluzione

Stendere un primo strato di aggancio con un rinzaffo totalmente coprente dello spessore di **0,5 cm** - semplicemente schizzato e non liscio.

### ③ INTONACO webersan thermo evoluzione

Realizzare lo strato dell'intonaco da risanamento in modo che lo spessore complessivo sia  $\geq 2 \text{ cm}$  - staggiare senza comprimere.

### ④ RASANTE webersan thermo evoluzione

Impastare il prodotto con trapano a basso numero di giri - regolarizzare e finire il supporto usando l'impasto come un tradizionale rasante, si consiglia di inerpore una rete in fibra di vetro tra la prima e seconda mano.

#### PRODOTTI UTILIZZATI



**weberdry OSMO clSG**  
Malta osmotica  
impermeabilizzante

+



**webersan thermo  
evoluzione**  
3 in 1



## B CICLO IN INTERNO

Risanamento di murature interne interessate da umidità di risalita capillare e fenomeni di condensa superficiale e muffa.

### 1 RINZAFFO webersan thermo evoluzione

Stendere un primo strato di aggancio con un rinzaffo totalmente coprente dello spessore di **0,5 cm** - semplicemente schizzato e non liscio.

### 2 INTONACO webersan thermo evoluzione

Realizzare lo strato dell'intonaco da risanamento in modo che lo spessore complessivo sia  $\geq 2 \text{ cm}$  - staggiare senza comprimere.

### 3 RASANTE webersan evofinitura

Impastare il prodotto con trapano a basso numero di giri - regolarizzare e finire il supporto usando l'impasto come un tradizionale rasante.

### 4 FINITURA webercote siloxcover L

12 h prima l'applicazione trattare la superficie interessata con **weberprim RC14** - diluire **webercote siloxcover L** con acqua pulita e applicare in due mani con pennello o rullo.

#### PRODOTTI UTILIZZATI



**webersan thermo  
evoluzione**  
2 in 1

**webersan evofinitura**  
Rasante traspirante  
compatibile

**webercote  
siloxcover L**  
Pittura colorata  
ai silossani



## CICLO IN ESTERNO

Risanamento di murature esterne interessate da umidità di risalita capillare e scarsamente isolate termicamente.

### 1 RINZAFFO webersan thermo evoluzione

Stendere un primo strato di aggancio con un rinzaffo totalmente coprente dello spessore di **0,5 cm** - semplicemente schizzato e non liscio.

### 2 INTONACO webersan thermo evoluzione

Realizzare lo strato dell'intonaco da risanamento in modo che lo spessore complessivo sia  $\geq 2 \text{ cm}$  - stagiare senza comprimere.

### 3 RASANTE webersan thermo evoluzione

Impastare il prodotto con trapano a basso numero di giri - regolarizzare e finire il supporto usando l'impasto come un tradizionale rasante; si consiglia di inerpore una rete in fibra di vetro tra la prima e seconda mano.

### 4 FINITURA webercote siloxcover F-R-M

12 h prima l'applicazione trattare la superficie interessata con **weberprim RC14** - applicare **webercote siloxcover F-R-M** (pronto all'uso) con spatola in acciaio inox, quindi frattazzare con frattazzo in plastica.

#### PRODOTTI UTILIZZATI



**webersan thermo  
evoluzione**  
3 in 1

+



**webercote  
siloxcover F-R-M**  
Rivestimento colorato

## GLI INTONACI da risanamento

### webersan thermo evoluzione

NEW



Intonaco termo-deumidificante alleggerito e fibrato, monoprodotto per il risanamento e l'isolamento termico

CERTIFICAZIONI



### webersan evoluzione top



Intonaco deumidificante e fibrato, monoprodotto polivalente per il risanamento

CERTIFICAZIONI



### webersan evoluzione start



Intonaco deumidificante e fibrato, monoprodotto per il risanamento

CERTIFICAZIONI



### webersan evocalce



Intonaco deumidificante e fibrato, a base di calce idraulica naturale NHL per il risanamento

CERTIFICAZIONI



## LE RASATURE compatibili

### webersan evofinitura



Finitura minerale bianca, prodotto altamente traspirante - compatibile con intonaci **webersan**

CERTIFICAZIONI **EN 998-1 GP**

### webercalce rasatura



Finitura minerale alla calce idraulica naturale NHL, prodotto naturalmente traspirante - compatibile con intonaci **webersan**

CERTIFICAZIONI **EN 998-1 GP**

### Rasanti compatibili della linea **webercem**



RS350



RK355



RP370



RN360

# LE FINITURE colorate webercote INTERNO ESTERNO



**calcecover L**



**silicacover L**



**silicacover F-R**



**siloxcover L**



**siloxcover F-R-M**

TIPOLOGIA	PITTURA colorata	PITTURA colorata	RIVESTIMENTO colorato	PITTURA colorata	RIVESTIMENTO colorato
BASE FINITURA	Grassello di calce	Silicati di potassio	Silicati di potassio	Silossani	Silossani
PRIMER SPECIFICO	-	<b>weberprim silicato</b>	<b>weberprim silicato</b>	<b>weberprim RC14</b>	<b>weberprim RC14</b>
COMPATIBILITÀ CON IL SUPPORTO	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
FACILITÀ DI APPLICAZIONE	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
STABILITÀ CROMATICA	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
RESISTENZA AGENTI ESTERNI	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
PERMEABILITÀ AL VAPORE	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
ASSORBIMENTO D'ACQUA	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●

## IN INTERNO prova anche



**weberprim RA13**

+



**weberdeko risana**



**weberdeko plus**



**weberdeko active**





**Saint-Gobain Italia S.p.A.**

Via Ettore Romagnoli, 6  
20146 Milano  
Info@it.weber  
www.it.weber