

# *COSMO Incollaggio a tenuta d'aria*

*Colle da un unico produttore per i fornitori di sistemi*



**weiss**

# Insieme verso il successo

*I nostri valori rispecchiamo il nostro modo di azione*

**weiss**

Qualità, assistenza e grande affidabilità delle forniture sono le basi del successo del nostro gruppo aziendale. Negli anni passati abbiamo costantemente migliorato e sviluppato il portfolio delle nostre prestazioni, anche attraverso l'acquisizione di nuove aziende. Attualmente ca. 300 dipendenti in complessivamente quattro sedi lavorano per il successo del nostro gruppo.



## Azienda

Attraverso l'unione delle competenze chiave nelle colle e negli elementi sandwich siamo in grado di offrire ai nostri clienti soluzioni tecnicamente ed economicamente valide.

In Europa siamo uno dei produttori leader in entrambi i segmenti e sempre di più vendiamo i nostri prodotti anche in paesi non europei, come la Cina e gli USA.



## Storia dell'azienda

Fin dalla fondazione dell'azienda nel 1815, Weiss da un piccolo produttore locale si è trasformata in un'azienda a livello industriale per la produzione dei più nuovi sistemi di incollaggio ed elementi sandwich. La passione per la qualità e lo scopo di soddisfare le grandi aspettative dei nostri clienti, siamo un partner affidabile sul mercato.

**!** Weiss è l'unica azienda al mondo a produrre colle ed elementi sandwich.

## Vasto assortimento di prodotti

### Settore *colle*

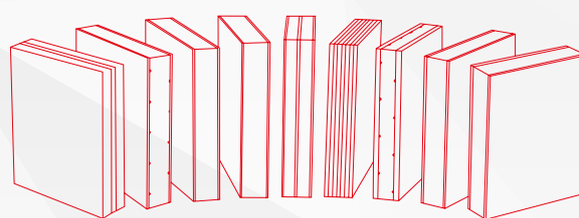


### **Unioni di lunga durata**

I moderni sistemi di collanti, sostituiscono le tradizionali tecniche di unione, come rivettatura, brasatura, saldatura o uso di viti, offrendo svariati vantaggi

La nostra gamma comprende oltre 400 tipi diversi di colle per superfici e costruzione, colle istantanee e speciali per i più diversi campi di impiego.

### Settore *elementi sandwich*



### **Possibilità di creazioni senza limiti**

Con gli elementi sandwich di Weiss è ora possibile soddisfare qualsiasi richiesta. Grazie ai molteplici rivestimenti e nuclei disponibili e alla possibilità di combinarli e lavorarli nei modi più diversi, l'elemento finito può essere configurato in innumerevoli combinazioni creative.

# Agenda

Weiss offre sistemi di incollaggio estremamente robusti, su misura delle esigenze specifiche degli **incollaggi a tenuta d'aria**. Grazie alla nostra pluriennale esperienza nelle costruzioni e al costante scambio di informazioni con utenti di industria, artigianato e fornitori di servizi e alla partecipazione alla ricerca, siamo riusciti ad ampliare la nostra offerta di colle.

Il vostro contributo ad un involucro dell'edificio totalmente protetto

P. 04

Perché incollare a tenuta d'arie e di vento?

Sicurezza con COSMO "Incollaggio a tenuta d'aria"

P. 05

10 motivi per cui fidarsi degli "incollaggi a tenuta d'aria" **COSMO**

Incollaggio a tenuta di vento - Esterno

P. 06 - 07

Le nostre applicazioni a colpo d'occhio

Involucro dell'edificio - Esterno

P. 08 - 11

Le nostre applicazioni nel dettaglio

Incollaggio a tenuta d'aria in zone interne

P. 12 - 13

Le nostre applicazioni a colpo d'occhio

Involucro dell'edificio Interno

P. 14 - 15

Le nostre applicazioni nel dettaglio

Matrice delle indicazioni

P. 16 - 17

Comparazione delle nostre colle **COSMO**

Assistenza e Private Label

P. 18 - 19

Weiss, un partner forte e competente

## Certificazioni

**Colle a bassa emissione prodotte da Weiss / [www.emicode.de](http://www.emicode.de)**

**Prodotti con licenza GEV-EMICODE®**

**EMICODE®** è uno standard approvato per prodotti abitativi non nocivi per la salute (come p.es. le colle) e un marchio di qualità per la dimostrazione di basse emissioni VOC. I prodotti contrassegnati EMICODE® sono moderni prodotti per l'edilizia che non contengono solventi e che hanno emissioni molto basse.



**Il simbolo "verificato DIN su base biologica" / [www.dincertco.de](http://www.dincertco.de)**

Un marchio di qualità neutrale e trasparente relativo alle parti di carbonio su base biologica e la qualità dei prodotti semplifica la ricerca di prodotti a rispetto delle risorse. L'uso del simbolo "verificato DIN su base biologica" documenta che utilizziamo materie prime su base biologica e che ci sottoponiamo a controlli regolari.



8C092

# Il vostro contributo all'involucro dell'edificio completamente protetto

Perché incollare a tenuta d'aria e di vento?

L'argomento "tenuta d'aria dell'involucro dell'edificio", negli anni passati ha assunto un'importanza sempre crescente non solo a causa del costante aumento dei costi energetici e dell'inquinamento sempre maggiore. Anche il mantenimento della sostanza edilizia assume un ruolo altrettanto importante. Tuttavia, è possibile prevenire efficacemente gli elevati costi di riparazione conseguenti a danni edilizi.

## L'involucro dell'edificio a tenuta d'aria



... offre una protezione di lunga durata da danni alla costruzione!



... riduce i costi grazie al risparmio energetico.



... consente di mantenere il valore dell'edificio.



... soddisfa futuri requisiti legali relativi agli standard degli edifici.



... consente di ottenere un ambiente abitativo sano.



... migliora il benessere.



... protegge da muffe.



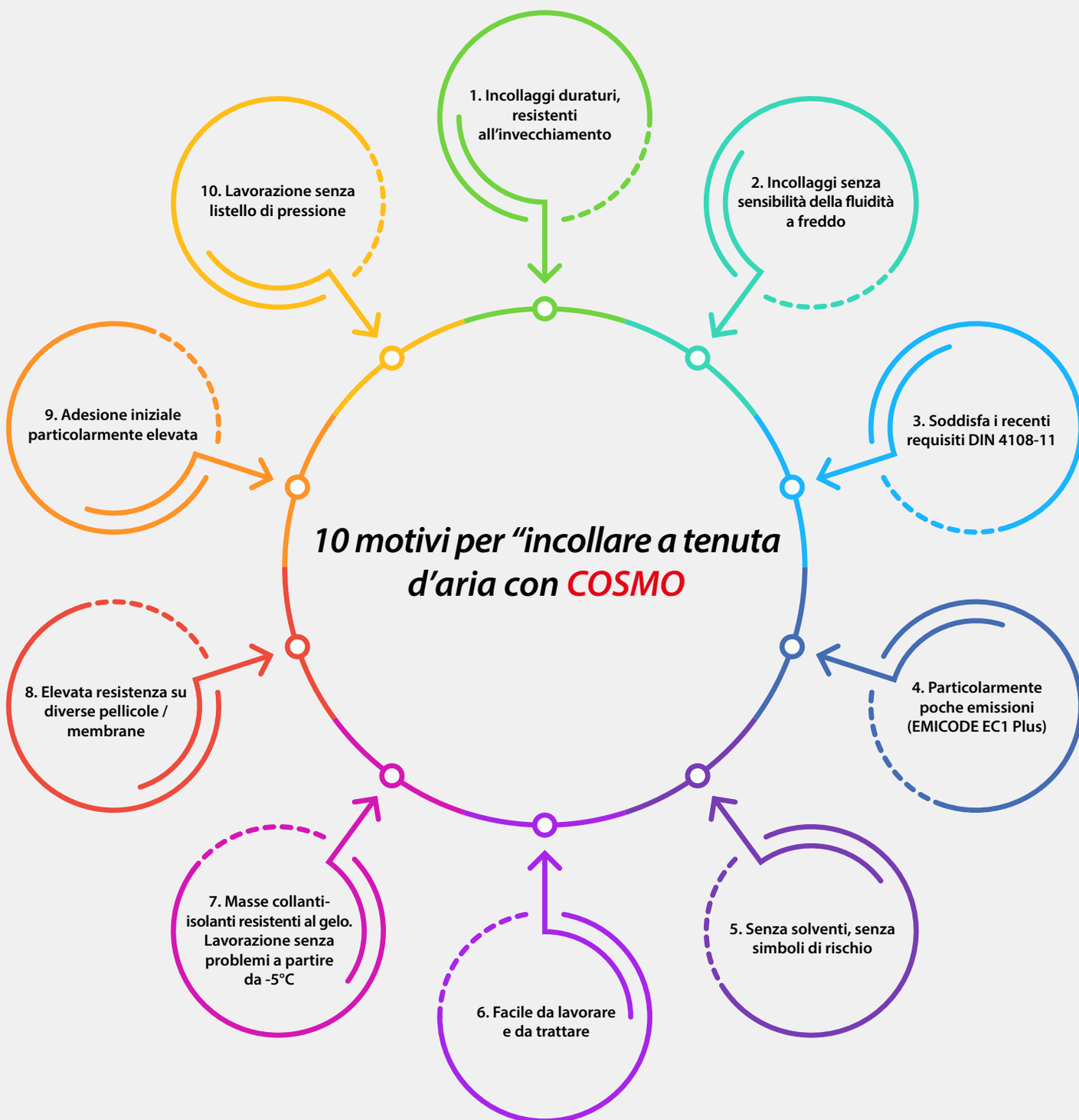
... consente di risparmiare energia, riducendo le emissioni di CO2.



... offre un contributo al cambiamento climatico e ai target ambientali 2050.

# Sicurezza grazie a COSMO "Incollare a tenuta d'aria"

10 motivi per cui fidarsi degli "incollaggi a tenuta d'aria" COSMO



# Le nostre applicazioni a colpo d'occhio

## Incollaggio a tenuta di vento - Esterno

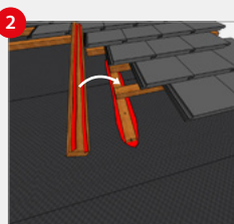
### Perché gli edifici dovrebbero essere a tenuta di vento dall'esterno?

Un involucro dell'edificio a tenuta di vento e pioggia protegge l'isolamento da pioggia, neve e vento dall'esterno. I materiali usati come membrane per sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e facciate nonché le colle usate che per l'isolamento di controtravi devono essere incollati durevolmente e a tenuta di pioggia. Weiss-Chemie convince con il suo portfolio prodotti compatto per gli impieghi più diversi per i tetti nella zona esterna.



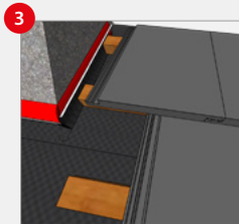
Incollaggi sovrapposti ad es. con **COSMO PU-100.120**

! Per altre informazioni vedi p. 8



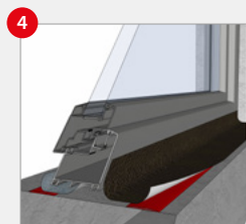
Massa sigillante viscosa per il sigillamento di membrane per sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e facciate nella zona delle inchiodature / del sigillamento delle controtravi ad es. con **COSMO PU-160.230**

! Per altre informazioni vedi p. 8



Incollaggio / sigillamento di membrane traspiranti nella zona di collegamento di camini ad es. con **COSMO PU-100.120**

! Per altre informazioni vedi p. 8



Pretrattamento del fondo per nastri per giunti autoadesivi di spallette di porte e finestre ad es. con **COSMO SP-830.160** per montaggio RAL

! Per altre informazioni vedi p. 9



Incollaggio di nastri per giunti di spallette di porte e finestre all'esterno ad es. con **COSMO HD-100.510** per montaggio RAL

! Per altre informazioni vedi p. 9



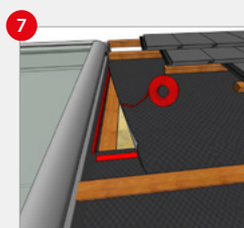
Incollaggio / sigillamento di membrane traspiranti nella zona di collegamento di abbaini ad es. con **COSMO HD-110.110**

! Per altre informazioni vedi p. 9



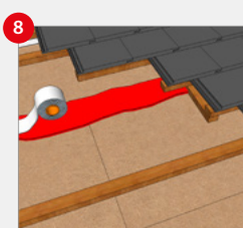
Gruppi di prodotti

- PU** COSMO PU (Colle poliuretaniche)
- SL** COSMO SL (Colle a diffusione)
- DS** COSMO DS (Colle a dispersione)
- HD** COSMO HD (Colle ibride)
- SP** COSMO SP (Prodotti di servizio)



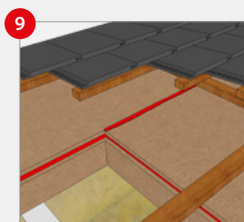
Incollaggio / sigillamento di membrane traspiranti nella zona di collegamento di lucernari ad es. con **COSMO DS-450.110**

! Per altre informazioni vedi p. 10



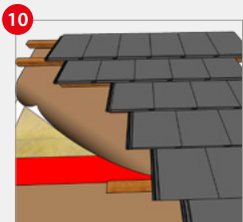
Per conferire/migliorare l'adesione di diversi fondi di materiali ad es. con **COSMO SP-830.160**

! Per altre informazioni vedi p. 10



Sigillamento di incollaggi a contatto e di giunti di pannelli isolanti in truciolato ad es. con **COSMO HD-100.495**

! Per altre informazioni vedi p. 10



Incollaggi contingenti e sovrapposti di membrane aottotetto traspiranti e per facciate con rivestimento in TPU ad es. con **COSMO SL-680.120**

! Per altre informazioni vedi p. 11

# Le nostre applicazioni nel dettaglio

## Involucro dell'edificio - Esterno

GRUPPO DI PRODOTTI

PU

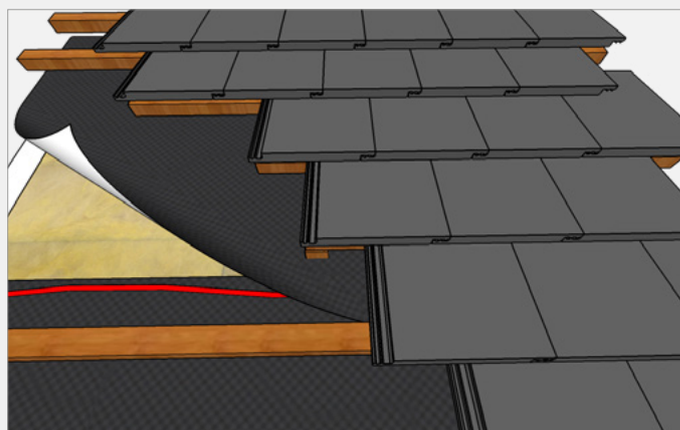
### 1 Massa adesiva sigillante per membrane traspiranti per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di sovrapposizione di membrane sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e per facciate

**COSMO PU-100.120**

#### Caratteristiche speciali:

- caratteristiche ottimali di penetrazione nello strato di tessuto non tessuto
- Interruzione dell'effetto stoppino
- resistente a temperature fino a +120°C



GRUPPO DI PRODOTTI

PU

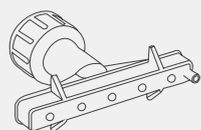
### 2 Massa isolante viscosa per sigillamento ...

- di membrane per sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e facciate nella zona delle inchiodature / del sigillamento delle controtravi

**COSMO PU-160.230**

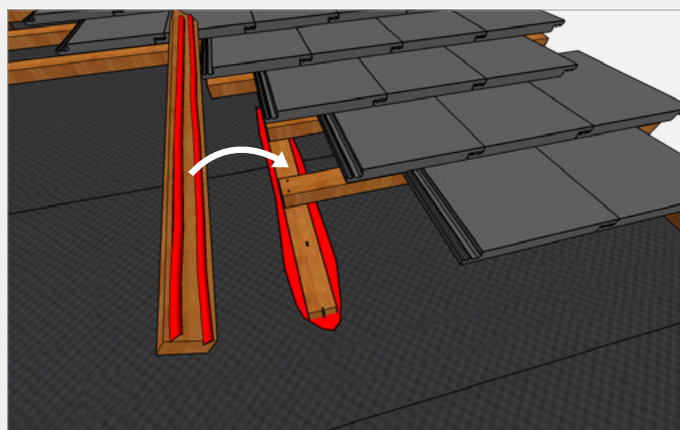
#### Caratteristiche speciali:

- uso semplificato del flacone dosatore
- Interruzione dell'effetto stoppino
- caratteristiche ottimali di penetrazione nello strato di tessuto non tessuto



#### ! L'ugello per superfici per colle e sigillanti

I nuovi ugelli per superfici consentono un'applicazione omogenea della colla su una larghezza di 20-75 mm. Adattamento ottimale a listelli da 48 e 60 mm



GRUPPO DI PRODOTTI

PU

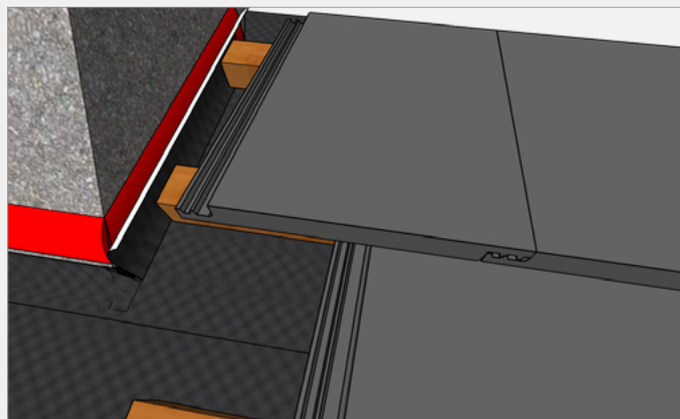
### 3 Massa adesiva sigillante per membrane traspiranti per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di collegamento di camini, pareti, colmi, lucernari, abbaini ecc.
- dei fori di chiodi e graffette nella zona delle controtravi

**COSMO PU-100.120**

#### Caratteristiche speciali:

- caratteristiche ottimali di penetrazione nello strato di tessuto non tessuto
- Interruzione dell'effetto stoppino
- resistente a temperature fino a +120°C

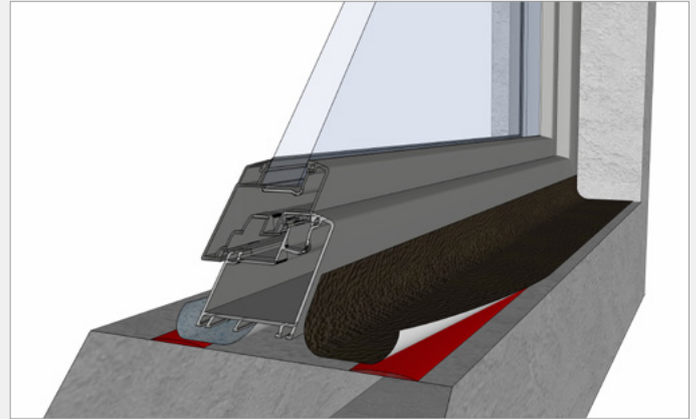


**4 Primer / fondo...**

- per il pretrattamento del fondo per nastri per giunti autoadesivi di spallette di porte e finestre - per montaggio RAL

**COSMO SP-830.160****Caratteristiche speciali:**

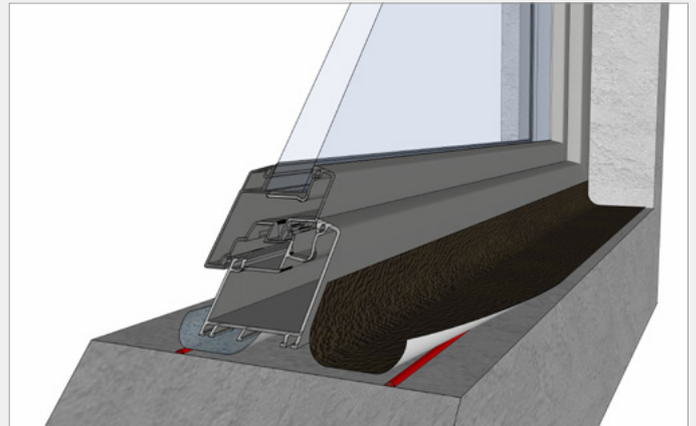
- lavorazione ottimale per il fondo del materiale
- elevata resistenza dell'unione con il nastro per giunti grazie alle caratteristiche autoadesive
- rapido tempo di essiccazione

**5 Massa adesiva sigillante per il montaggio e incollaggio...**

- per nastri per giunti di spallette di porte e finestre all'esterno - per montaggio RAL

**COSMO HD-100.510****Caratteristiche speciali:**

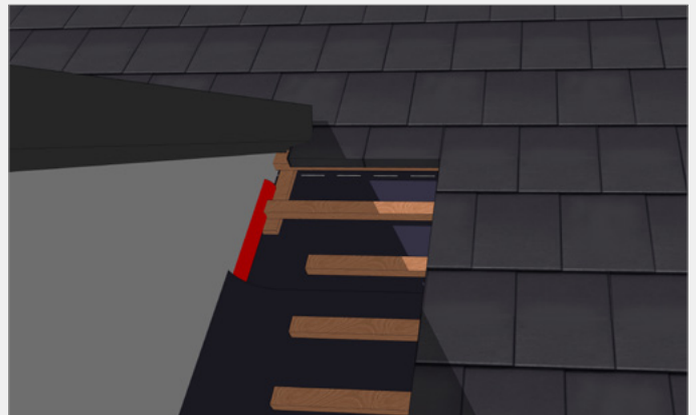
- compensa la dilatazione di materiali diversi
- Buona resistenza agli agenti atmosferici nelle zone esterne
- resistente al gelo

**6 Massa adesiva sigillante per membrane traspiranti per incollaggio e sigillamento...**

- di zone di collegamento di abbaini, camini, pareti, colmi, lucernari ecc.
- delle zone di sovrapposizione di membrane sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e per facciate

**COSMO HD-110.110****Caratteristiche speciali:**

- colla a indurimento chimico per interno ed esterno
- giunto di incollaggio elastico, autoadesivo
- rapida funzionalità



# Le nostre applicazioni nel dettaglio

## Involucro dell'edificio - Esterno

### 7 PowerFilm: Massa di incollaggio a rotolo per incollaggio e sigillamento...

- di zone di collegamento di lucernari, abbaini, camini, pareti, colmi ecc.
- delle zone di sovrapposizione di membrane sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e per facciate

**COSMO DS-450.110**

#### Caratteristiche speciali:

- lavorazione semplice, veloce e pulita
- nessun tempo di asciugatura
- forte presa iniziale



### 8 Primer / fondo...

- Per conferire / migliorare l'adesione di nastri adesivi acrilici, butilici e bituminosi su diversi fondi porosi.

**COSMO SP-830.160**

#### Caratteristiche speciali:

- senza solventi, autoadesiva, forte azione in profondità
- rapido tempo di essiccazione
- buona resistenza all'acqua



### 9 Massa adesiva sigillante...

- per sigillare l'incollaggio e i giunti di pannelli isolanti in truciolato
- per l'incollaggio di montaggio e di riparazione

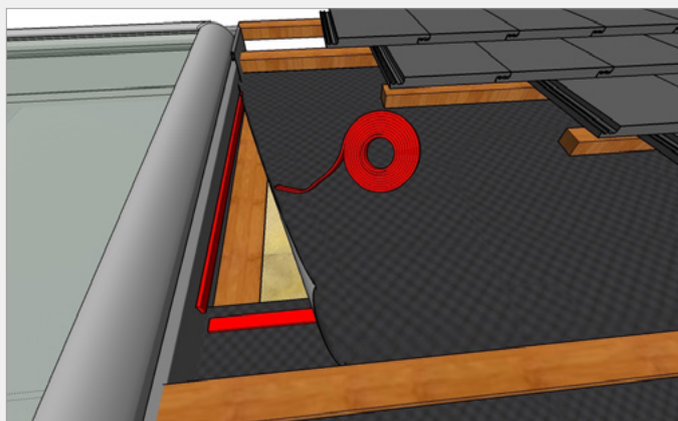
**COSMO HD-100.495**

#### Caratteristiche speciali:

- riempimento di giunti, non schiumogeno
- buona resistenza alle intemperie
- elasticità durevole e resistenza elevata

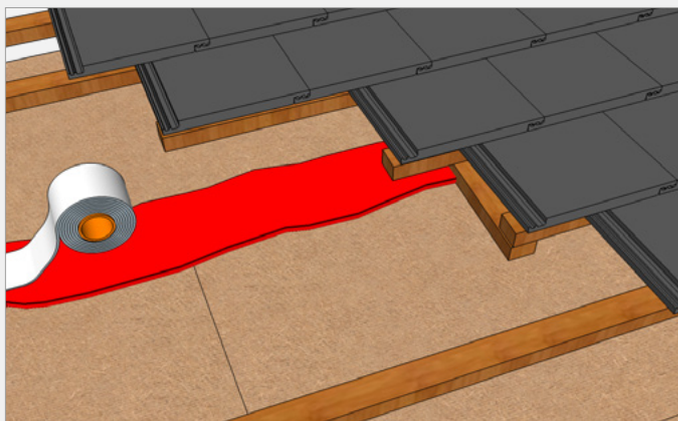
GRUPPO DI PRODOTTI

DS



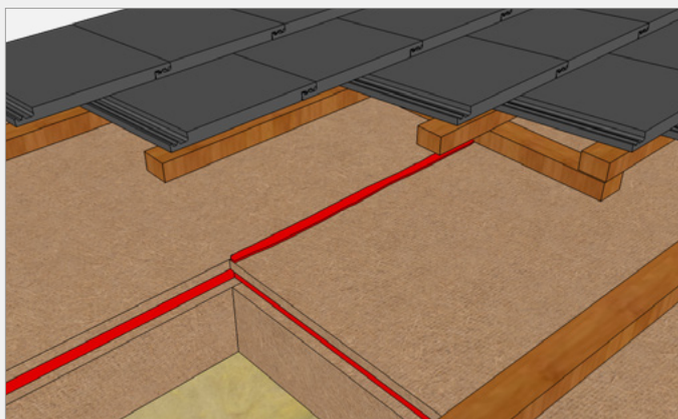
GRUPPO DI PRODOTTI

SP



GRUPPO DI PRODOTTI

HD



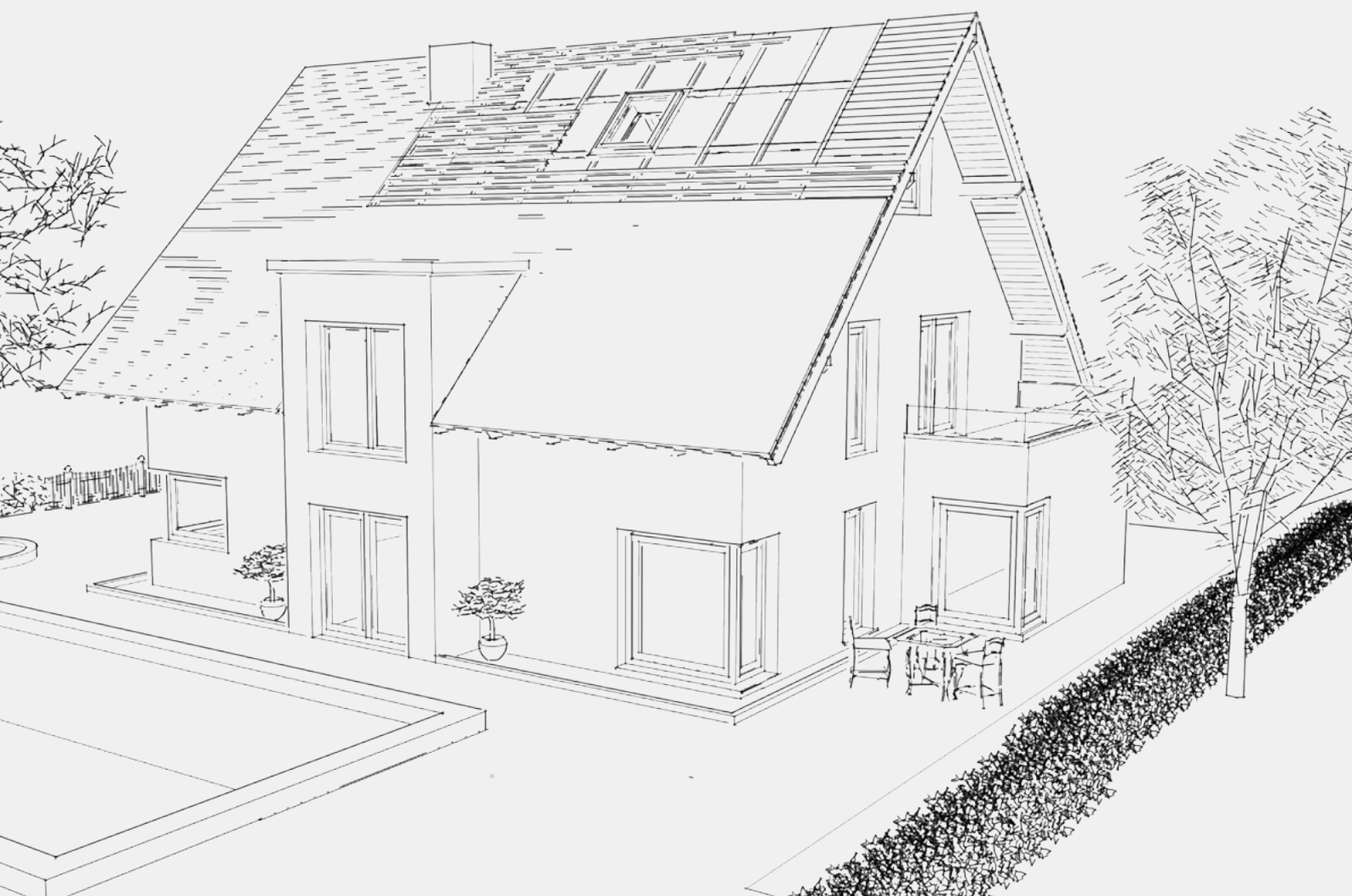
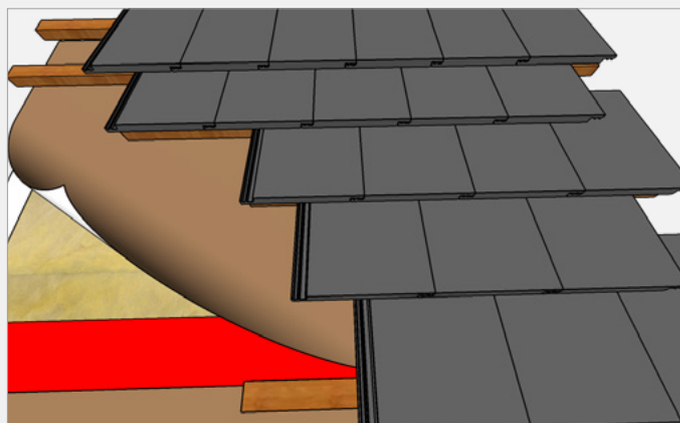
### 10 Massa adesiva sigillante per membrane TPU per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di sovrapposizione di membrane sottotetto, sottocoperta, sottotetto traspiranti e per facciate
- di zone di collegamento di lucernari, abbaini, camini, pareti, colmi ecc.
- di bordi di taglio

#### **COSMO SL-680.120**

#### **Caratteristiche speciali:**

- Resistenza dell'unione elevata e molto rapida con ampio spettro di adesione
- Incollaggi sovrapposti / riparazioni e sigillamento di bordi di taglio
- Chiusura di fessure

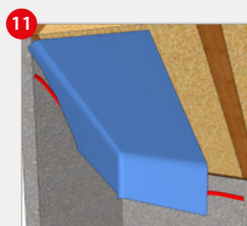
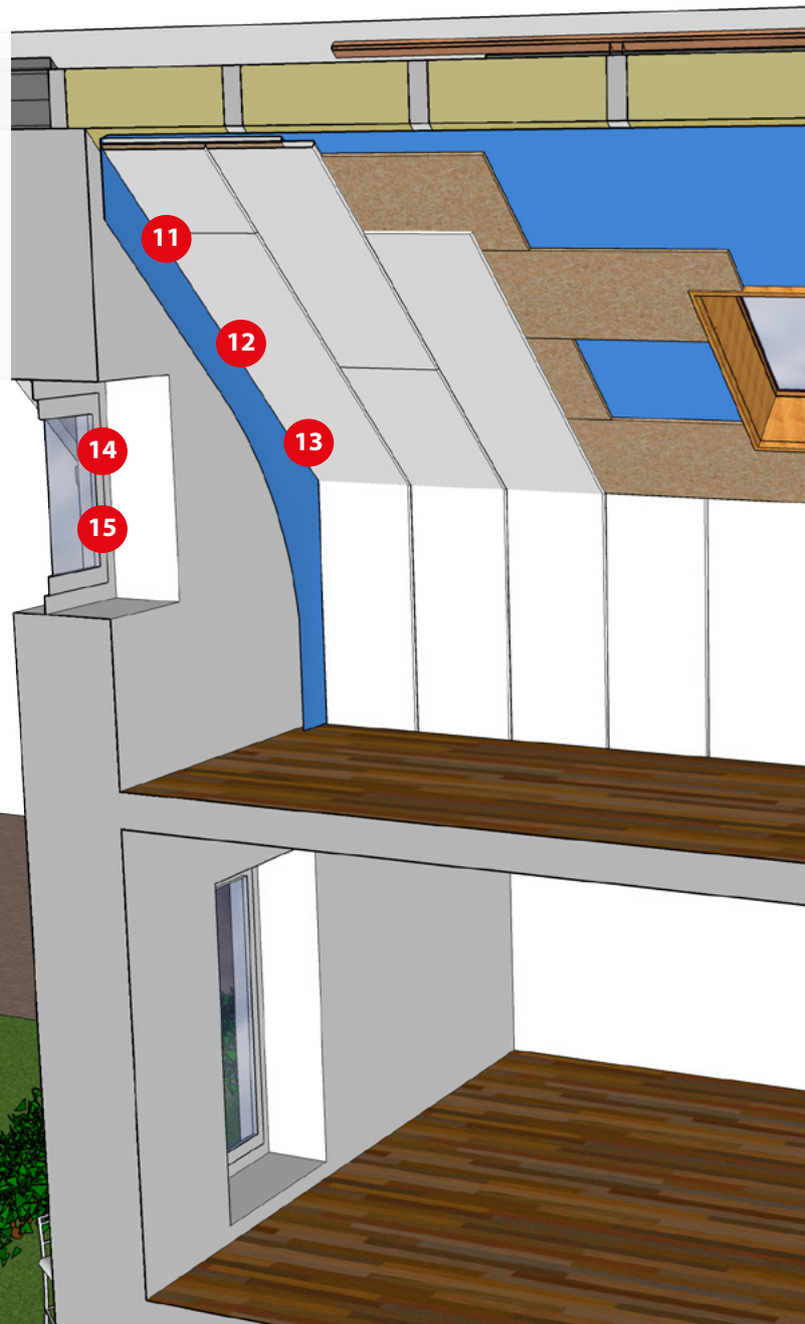
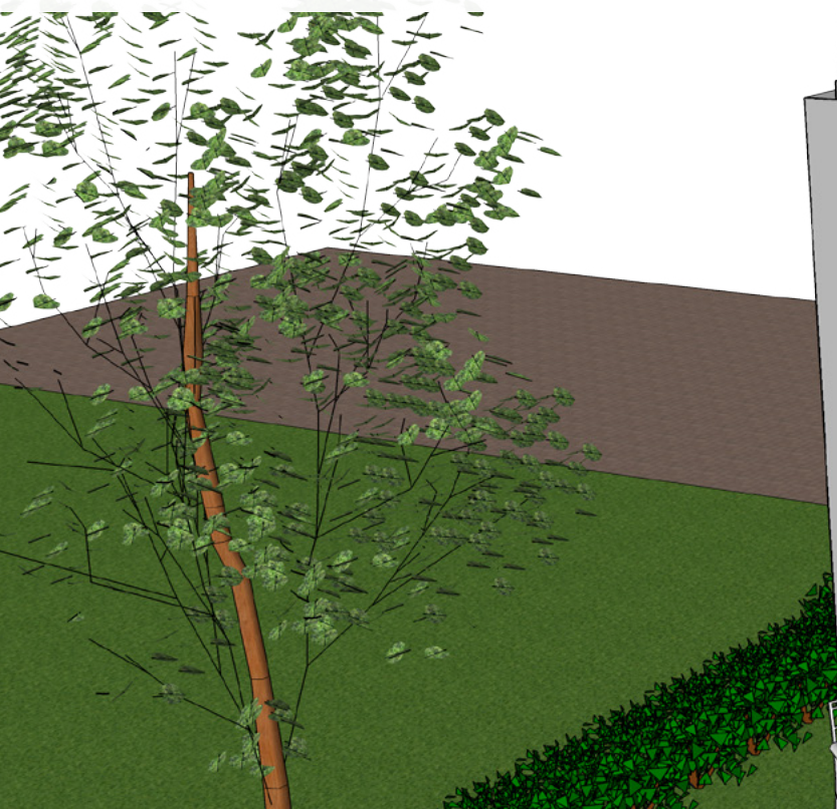


# Le nostre applicazioni a colpo d'occhio

## Incollaggio a tenuta d'aria - Interno

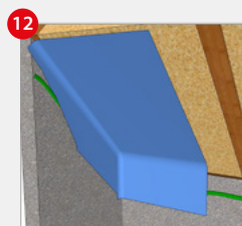
### Perché gli edifici dovrebbero essere a tenuta di aria all'interno?

La superficie a tenuta d'aria protegge l'isolamento da umidità e acqua di condensa all'interno dell'edificio. Inoltre, contribuisce a realizzare e mantenere in modo ottimale la funzione dell'isolamento del calore. I materiali usati come freni vapore, barriere vapore, pellicole isolanti e nastri per giunti di finestre sono efficaci solo se sono collegati al rispettivo materiale sottostante in modo duraturo e sicuro. Le colle Weiss impiegate sono in grado di realizzare un tale collegamento fisso e a tenuta nel tempo, offrendo la necessaria sicurezza.



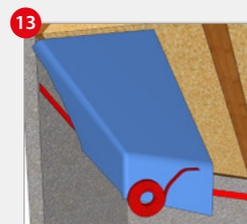
Incollaggi di congiunzione ad es. con **COSMO DS-420.240** di barriere vapore/freni vapore ad es. su fondi minerali ruvidi

! Per altre informazioni vedi p. 14



Incollaggi di congiunzione ad es. con **COSMO DS-470.900** di barriere vapore / freni vapore, l'alternativa a base biologica!

! Per altre informazioni vedi p. 14



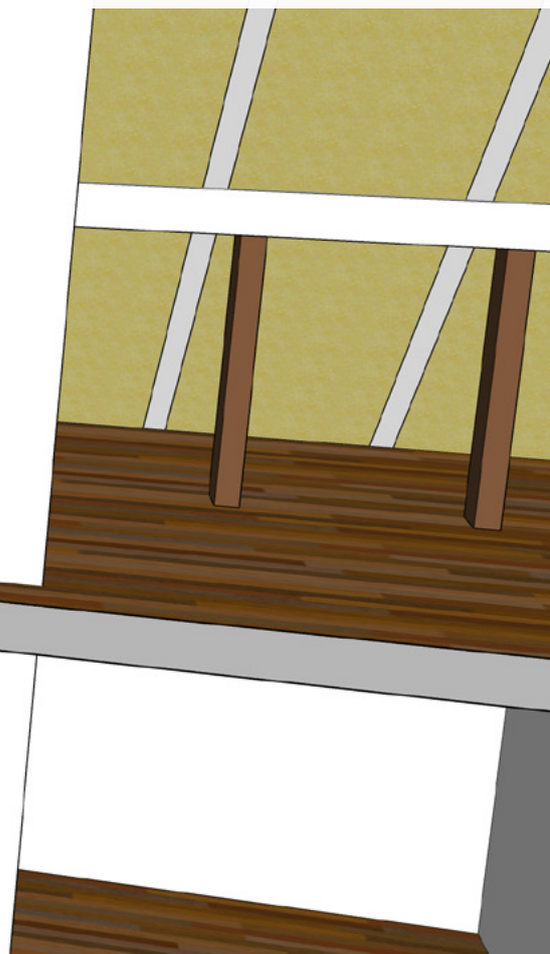
Incollaggi di congiunzione ad es. con **COSMO DS-450.110** di barriere vapore / freni vapore, l'alternativa a rotolo!

! Per altre informazioni vedi p. 14



Gruppi di prodotti

- DS** COSMO DS (Colle a dispersione)
- HD** COSMO HD (Colle ibride)
- SP** COSMO SP (Prodotti di servizio)



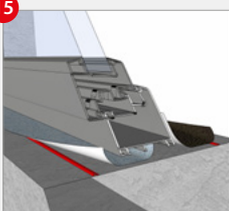
14



Pretrattamento del fondo per nastri per giunti autoadesivi di spallette di porte e finestre **COSMO SP-830.160** per il montaggio RAL e per conferire adesione di nastri adesivi acrilici, butilici e bituminosi su diversi fondi porosi.

! Per altre informazioni vedi p. 15

15



Incollaggio di nastri per giunti di spallette di porte e finestre all'interno ad es. con **COSMO DS-420.110** per montaggio RAL

! Per altre informazioni vedi p. 15

**COSMO**  **BIOBASED**

Le nostre **colle a base biologica** contribuiscono attivamente a proteggere l'ambiente: Come prodotti innovativi sono stati sviluppati con un rispetto particolare per risorse a rischio, senza naturalmente perdere di vista la qualità top.

Attualmente esistono diverse possibilità di lavorare i più diversi materiali su base biologica come amidi, oli vegetali, resine, lignine, proteine ecc. Anche per le colle possono essere impiegate con successo materie prime che si rigenerano. La sostituzione di materie prime fossili ci ha consentito di sviluppare colle con contenuto di prodotti a base biologica.

# Le nostre applicazioni nel dettaglio

## Involucro dell'edificio - Interno

GRUPPO DI PRODOTTI

DS

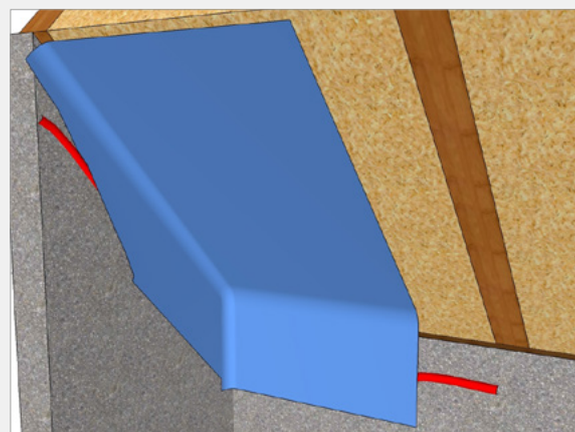
### 11 Massa adesiva sigillante per barriere vapore per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di collegamento a tenuta d'aria di barriere vapore e pellicole sigillanti sui più diversi fondi.

**COSMO DS-420.240**

#### Caratteristiche speciali:

- dopo l'indurimento autoadesivo, giunto di incollaggio elastico
- elevata resistenza dell'unione su diversi tipi di pellicole
- presa iniziale molto forte



GRUPPO DI PRODOTTI

DS

### 12 Massa adesiva sigillante BIOBASED per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di collegamento a tenuta d'aria di barriere vapore e pellicole sigillanti sui più diversi fondi.

**COSMO DS-470.900**

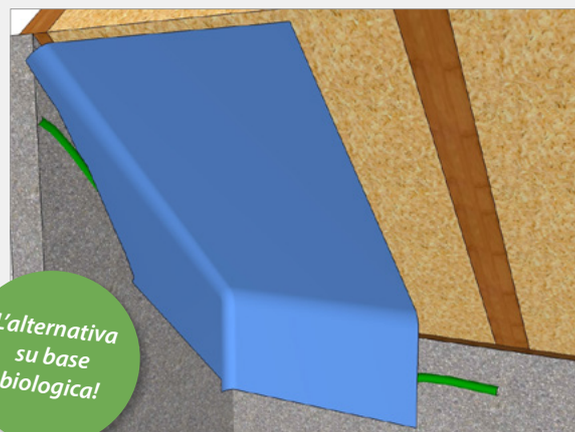
#### Caratteristiche speciali:

- **contiene ca. il 47% di carbonio di base biologica**
- dopo l'indurimento autoadesivo, giunto di incollaggio elastico
- elevata resistenza dell'unione su diversi tipi di pellicole
- presa iniziale molto forte



8C092

L'alternativa  
su base  
biologica!



GRUPPO DI PRODOTTI

DS

### 13 Powerfilm: Massa di incollaggio a rotolo per incollaggio e sigillamento...

- delle zone di collegamento a tenuta d'aria di barriere vapore e pellicole sigillanti sui più diversi fondi.

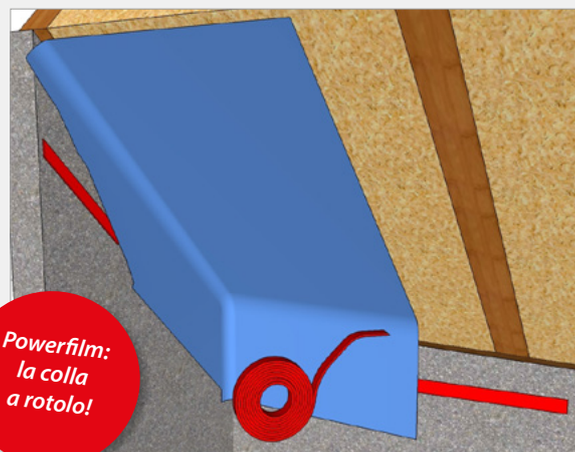
**COSMO DS-450.110**

#### Caratteristiche speciali:

- lavorazione semplice, veloce e pulita
- nessun tempo di asciugatura
- senza strumenti di taglio



Powerfilm:  
la colla  
a rotolo!

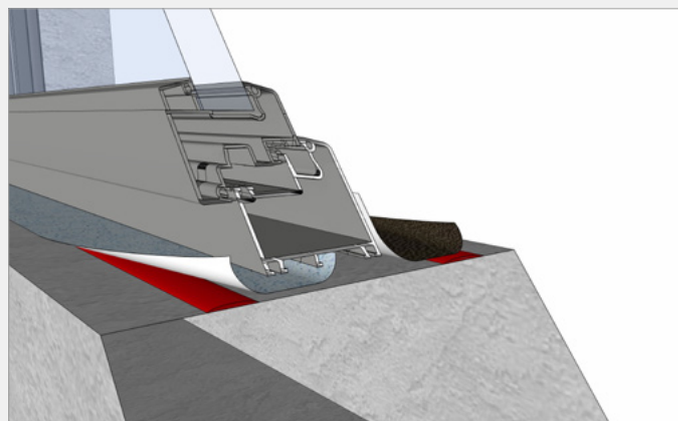


**14 Primer / fondo**

- per il pretrattamento del fondo per nastri per giunti autoadesivi di spallette di porte e finestre - per montaggio RAL
- per conferire / migliorare l'adesione di nastri adesivi acrilici, butilici e bituminosi su diversi fondi porosi.

**COSMO SP-830.160****Caratteristiche speciali:**

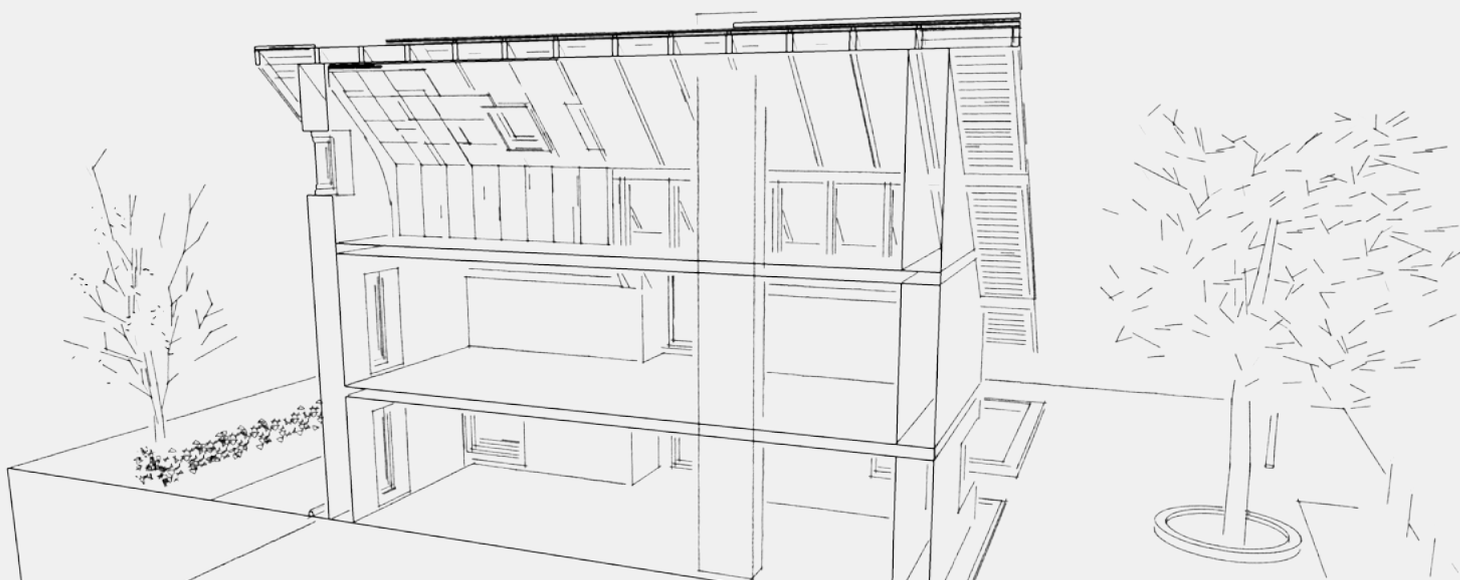
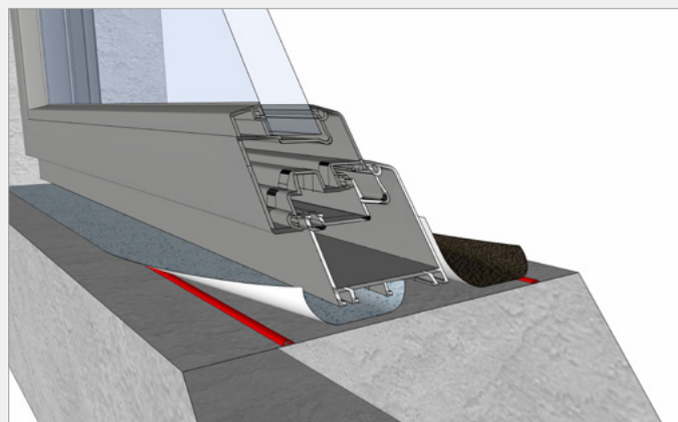
- lavorazione ottimale per il fondo del materiale
- elevata resistenza dell'unione con il nastro per giunti grazie alle caratteristiche autoadesive
- rapido tempo di essiccazione

**15 Massa adesiva sigillante di montaggi...**

- per incollare nastri per giunti di spallette di porte e finestre all'interno - per montaggio RAL

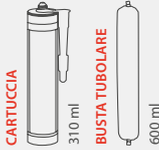
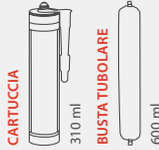
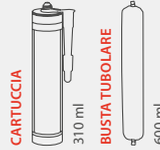
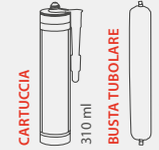
**COSMO DS-420.110****Caratteristiche speciali:**

- elevata adesione iniziale e rapida funzionalità
- dopo l'indurimento non autoadesivo
- riempie i giunti



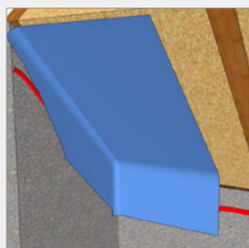
# Matrice delle indicazioni

## Comparazione delle nostre colle **COSMO**

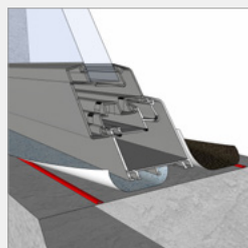
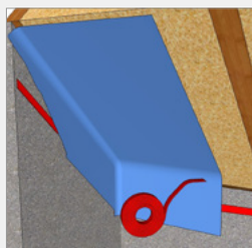
	 <b>CARTUCCIA</b> 310 ml <b>BUSTA TUBOLARE</b> 600 ml	 <b>CARTUCCIA</b> 310 ml <b>BUSTA TUBOLARE</b> 600 ml	 <b>CARTUCCIA</b> 310 ml <b>BUSTA TUBOLARE</b> 600 ml	 <b>ROTOLO</b> 16 ml	 <b>CARTUCCIA</b> 310 ml <b>BUSTA TUBOLARE</b> 600 ml	 <b>BUSTA TUBOLARE</b> 600 ml
<b>Definizione del prodotto</b>	<b>COSMO DS-420.110</b>	<b>COSMO DS-420.240</b>	<b>COSMO DS-470.900 BIOBASED</b>	<b>COSMO DS-450.110 Powerfilm</b>	<b>COSMO HD-110.110</b>	<b>COSMO HD-100.510</b>
<b>Prodotto</b>	Massa incollante sigillante per barriere vapore	Massa incollante sigillante per barriere vapore	Massa incollante sigillante per barriere vapore	Massa incollante sigillante	Massa incollante sigillante per barriere vapore / membrane traspiranti	Massa incollante e sigillante di montaggio
<b>Base</b>	Dispersione	Dispersione	Dispersione	TPE	1-K-MS	1-K-STP
<b>Impiego</b>						
Barriere vapore / freni vapore "Interno"	●	●	●	●	●	◐
Nastri per giunti per montaggio di porte e finestre "Interno"	●	●	●	●	●	●
Nastri per giunti per montaggio di porte e finestre "Esterno"	◐	◐	◐	●	●	●
Membrane traspiranti: "Esterno"	◐	◐	◐	◐	●	◐
Membrane di facciate "Esterno"	◐	◐	◐	◐	●	◐

● idoneità eccellente    ◐ idoneità limitata    ○ non idoneo

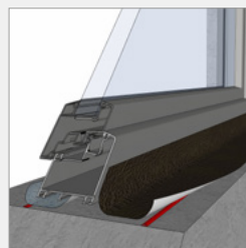
## Applicazioni



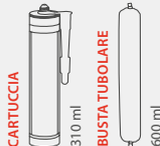
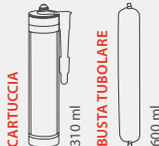
Barriere vapore / freni vapore "Interno"



Nastri per giunti per montaggio di porte e finestre "Interno"



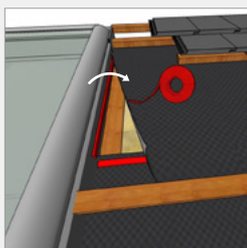
Nastri per giunti per montaggio di porte e finestre "Esterno"

	 CARTUCCIA 310 ml BUSTA TUBOLARE 600 ml	 CARTUCCIA 310 ml BUSTA TUBOLARE 600 ml	 FLACONE 500 g, 1000 g	 FLACONE CON PENNELLO 1000 ml
<b>Definizione del prodotto</b>	<b>COSMO HD-100.495</b>	<b>COSMO PU-100.120</b>	<b>COSMO PU-160.230</b>	<b>COSMO SL-680.120</b>
<b>Prodotto</b>	Massa incollante e sigillante di montaggio	Massa incollante sigillante membrane traspiranti	Massa sigillante chiodi	Colla TPU
<b>Base</b>	1-K-STP	1-K-PUR	1-K-PUR	1-K-TPU
<b>Impiego</b>				
Membrane traspiranti: "Esterno"	○	●	○	● *
Membrane di facciate "Esterno"	○	●	○	● *
Sigillamento chiodi "Esterno"	○	●	●	○
Sigillamento bordi di taglio "Esterno"	○	○	○	● *
Sigillamento di incollaggi a contatto e di giunti Pannelli in legno truciolato "interno ed esterno"	●	●	○	○

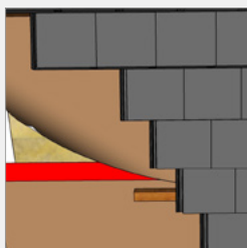
\* Per membrane sottotetto, traspiranti e per facciate rivestite in TPU.

● idoneità eccellente    ◐ idoneità limitata    ○ non idoneo

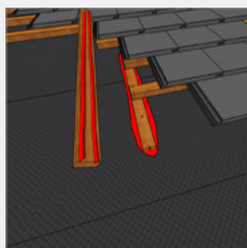
## Applicazioni



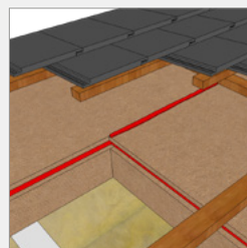
Membrane traspiranti: "Esterno"  
(Esempio: lucernario)



Membrane di facciate "Esterno"



Sigillamento chiodi "Esterno"



Sigillamento di incollaggi a contatto e di giunti Pannelli in legno truciolato "interno ed esterno"

# Le nostre prestazioni di assistenza e consulenza

Weiss, un partner forte e competente

## Ci rendiamo forti per voi

Weiss sta per prestazione massima nella produzione di collanti e pannelli sandwich.

Da decenni Weiss è riconosciuta sul mercato per il posizionamento di prodotti e servizi di altissima qualità. Grazie al nostro ampio programma di prodotti di colle e pannelli sandwich siamo in grado di coprire una vasta quantità di campi di applicazione.

Consulenza e assistenza sono le competenze chiave della nostra azienda. I consulenti tecnici del nostro centro di assistenza sono a vostra disposizione per eventuali domande. Trattiamo con professionalità ogni vostra richiesta in modo da ottenere insieme i migliori risultati.



Chiami il nostro servizio di assistenza:

+49 (0) 2773 / 815-255  
+49 (0) 2773 / 815-274

## Le nostre prestazioni di assistenza e consulenza



Supporto nella creazione di un profilo dei requisiti e delle esigenze



Consulenza nella scelta della colla



Suggerimenti per l'ottimizzazione della geometria delle superfici di incollaggio



Proposte per la razionalizzazione dei processi di lavoro



Consigli su dosatori e su tecniche di applicazione e pressatura idonei



Ottimizzazione del posto di lavoro per la lavorazione delle colle



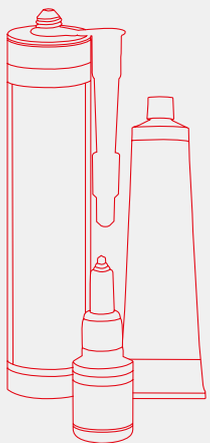
Consulenza su sostanze e merci pericolose



Realizzazione e modifiche di colle nel nostro reparto ricerca e sviluppo.

# Private Label

## 3 passaggi per il proprio marchio



### 3 semplici passaggi per il vostro Private Label!

Siamo in grado di fornire e confezionare gran parte dei nostri prodotti anche in versione personalizzata (Private Label).

In questo contesto offriamo la massima flessibilità oltre ad una lunga esperienza, nel completo rispetto delle esigenze dei nostri clienti. Approfittate della massima qualità e affidabilità dei nostri prodotti per ampliare il vostro marchio.

Solo 3 semplici passi per ordinare comodamente e senza complicazioni la vostra colla Private Label.

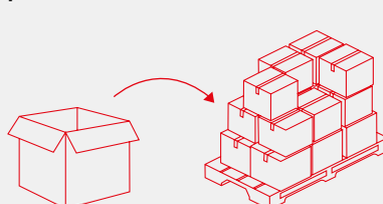
#### Passaggio 1:

Selezionare il contenitore desiderato e i tipi di colla dal nostro programma standard.



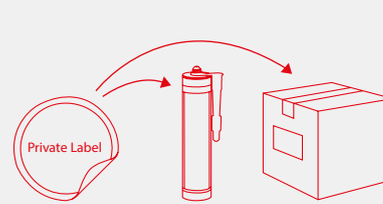
#### Passaggio 2:

Selezionare il confezionamento standard adatto e il quantitativo su paletta o scatolone.



#### Passaggio 3:

Inviare il Label preparato per il contenitore e/o il cartone.



Weiss offre un pacchetto a 360 gradi per realizzare il vostro Private Label come desiderato e in modo ottimale.



# Le nostra gamma di prodotti a colpo d'occhio

Una qualità completamente nuova con i prodotti efficienti di Weiss:



**COSMO Colle**

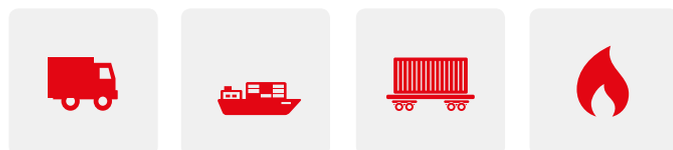


**COSMO Elementi sandwich**

**COSMO CA** (cianoacrilati)  
**COSMO PU** (colle poliuretaniche)  
**COSMO CL** (detergenti)  
**COSMO SL** (colle a diffusione)  
**COSMO HD** (colle ibride)  
**COSMO EP** (colle a base di resina epossidica)  
**COSMO DS** (colle a dispersione)  
**COSMO SP** (prodotti e servizi)

**COSMO Classic** (elementi sandwich classici)  
**COSMO Silent** (insonorizzazione)  
**COSMO Protect** (Anti- effrazione e irruzione)  
**COSMO Design** (esigenze estetiche elevate)  
**COSMO Tech** (elementi tecnici)  
**COSMO Therm** (elementi di base)

## Campi di impiego colle



Costruzione di veicoli    Costruzioni navali    Costruzione di container    Protezione antincendio



Industria    Costruzione finestre/porte    Produzione di sandwich    Costruzioni a secco



Incollaggio a tenuta d'aria    Montaggi    Industria pubblicitaria    Costruzione di veicoli su rotaia

## Campi di impiego Elementi sandwich



Costruzione di veicoli    Costruzioni navali    Costruzione di container    Protezione antincendio



Industria    Costruzione di finestre/porte    Facciate    Costruzione di portoni



Costruzione di pareti divisorie    Insonorizzazione    Anti- effrazione e irruzione    Risparmio energetico

## Domande?

Chiami il nostro servizio di assistenza:

+49 (0) 2773 / 815 - 255

+49 (0) 2773 / 815 - 274



Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 2  
D-35708 Haiger  
Settore colle  
Settore elementi sandwich

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0  
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200  
e-mail: [ks@weiss-chemie.de](mailto:ks@weiss-chemie.de)  
[www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)

made by weiss