

# SISTEMI DI RISANAMENTO E FINITURE Pitture e premiscelati per interno ed esterno









# <u>a</u>

# **INDICE**

LINEA CANAPARISANA	
· Kit 1 - Per eliminare picole macchie di muffa pag.	6
· Kit 2 - Per eliminare efflorescenze evidenti»	6
· Kit 3 - Per risolvere problematiche evidenti di condense/muffe/ umidità di risalita	
minime»	7
Kit 4 - Per risolvere problematiche     di umidità ascensionale»	8
ui uitiluita ascerisionale	0
PITTURA DA INTERNI	
· Canaclean»	10
· Canasanit»	10
· Canaprimer»	11
· Canapittur interni»	11
· Canapittur Idrorep»	12
· Canacomfort»	12
PITTURA DA INTERNI - LINEA PURA	
· Pura Primer»	14
· Pura Clean»	14
• Pura Pittur»	15
• Pura Pittur Plus» »	15
PITTURA DA ESTERNI	
PITTURA DA ESTERNI     Canaprimer»	18
	18 18
· Canaprimer»	
Canaprimer »     Canapittur esterni »	18
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 20
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 20 20
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 20 20
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> </ul> PREMISCELATI	18 19 19 20 20
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> </ul> PREMISCELATI <ul> <li>Canapamix 2</li> </ul> > * <td>18 19 19 20 20 20</td>	18 19 19 20 20 20
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 20 20 20 20
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 20 20 20 22 22
<ul> <li>Canaprimer</li></ul>	18 19 19 220 220 220 222 222 223
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> </ul> PREMISCELATI <ul> <li>Canapamix 2</li> <li>Canapamix 3</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck 4</li> </ul> PANNELLI ISOLANTI	18 19 19 20 20 22 22 22 23 23
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> <li>Canapamix 2</li> <li>Canapamix 3</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck</li> <li>Saluberpan</li> </ul> PANNELLI ISOLANTI Saluberpan	18 19 19 20 20 20 22 22 23 23
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> </ul> PREMISCELATI <ul> <li>Canapamix 3</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck 4</li> </ul> PANNELLI ISOLANTI <ul> <li>Saluberpan</li> </ul>	18 19 19 20 20 22 22 22 23 23
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> <li>Canapamix 2</li> <li>Canapamix 3</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck</li> <li>Saluberpan</li> <li>Canapannel</li> </ul>	18 19 19 20 20 20 22 22 23 23
<ul> <li>Canaprimer</li> <li>Canapittur esterni</li> <li>Colorprimer</li> <li>Colorstuck</li> <li>Consolid A</li> <li>Protector A</li> <li>Incapsulo</li> </ul> PREMISCELATI <ul> <li>Canapamix 2</li> <li>Canapamix 3</li> <li>Canapastuck</li> <li>Canapastuck 4</li> </ul> PANNELLI ISOLANTI <ul> <li>Saluberpan</li> <li>Canapannel</li> </ul> NANOCAPPOTTO	18 19 19 20 20 20 22 22 23 23



Dall'esperienza decennale EDILCANAPA nasce CanapaRISANA, una linea di prodotti dedicata al risanamento delle superfici interne.

Una gamma appositamente formulata per intervenire su pareti deteriorate a causa di muffe, condense ed umidità.

Materiali naturali, traspiranti che non rilasciano sostanze nocive, abbinati in Kit, per fornire una risposta precisa alle diverse problematiche:

- · macchie di muffa
- · efflorescenze evidenti
- · condense/muffe/umidità di risalita minime
- · umidità ascensionale

Scegliere di vivere in un ambiente sano, migliora il comfort ed il benessere abitativo!





# KIT 1

### PER ELIMINARE PICCOLE MACCHIE DI MUFFA





### **CANACLEAN**

Biocida a base di sali quaternari di ammonio, disinfestante per superfici interne ed esterne [Cod. E460/E461 - Pag. 10]



### **CANASANIT**

Pittura traspirante antimuffa, con alto potere coprente

[Cod. E462/E463, pag. 10]



### oppure CANACOMFORT

Pittura traspirante anticondensa, ideale per ambienti umidi

[Cod. E464, pag. 12]

#### CICLO

- 1. Distribuire CANACLEAN a pennello sulle zone contaminate.
- 2. Ripetere il ciclo in caso di zone molto contaminate e/o rimuovere i residui.
- 3. Dopo 8 h tinteggiare con 2 mani di CANASANIT o CANACOMFORT.

# KIT 2

### PER ELIMINARE EFFLORESCENZE EVIDENTI





CANACLEAN

Biocida a base di sali quaternari di ammonio, disinfestante per superfici interne ed esterne

[Cod. E460/E461, pag. 10]



CANAPAMIX 3

Intonaco traspirante completamente naturale [Cod. E021, pag. 24]



CANAPRIMER INTERNI

Fissativo ad alto grado di penetrazione [Cod. E403/E404, pag. 11]



### **CANASANIT**

Pittura traspirante antimuffa, con alto potere coprente

[Cod. E462/E463, pag. 10]



oppure CANACOMFORT

Pittura traspirante anticondensa, ideale per ambienti umidi

[Cod. E464, pag. 12]

#### CICLO

- 1. Distribuire CANACLEAN a pennello sulle zone contaminate
- 2. Ripetere il ciclo in caso di zone molto contaminate e/o rimuovere i residui
- 3. Dopo 8 h fissare il CANAPANNEL20 sulla parete interessata
- 4. Eseguire la sbruffatura e con spatola dentata da 10mm per il primo passaggio di CANAPAMIX3
- 5. Affogare la rete maglia 1x1 cm
- 6. Dopo 8 h eseguire la velatura
- 7. Attendere l'asciugatura completa del supporto e finire con CANAPRIMER e CANASANIT o CANACOMFORT



# KIT 3

# PER RISOLVERE PROBLEMATICHE EVIDENTI DI CONDENSE/MUFFE/ UMIDITÀ DI RISALITA MINIME





### CANACLEAN

Blocida a base di sali quaternari di ammonio, disinfestante per superfici interne ed esterne [Cod. E460/E461, pag. 10]



### CANAPANNEL20

Pannello isolante in fibra di canapa [Cod. EC712 pag26]



### CANAPAMIX 3

Intonaco traspirante completamente naturale [Cod. E021, pag. 24]





### CANAPRIMER INTERNI

Fissativo ad alto grado di penetrazione [Cod. E403/E404, pag. 11]



### **CANASANIT**

Pittura traspirante antimuffa, con alto potere coprente [Cod. E462/E463, pag. 10]



### oppure CANACOMFORT

Pittura traspirante anticondensa, ideale per ambienti umidi [Cod. E464, pag. 12]

#### CICLO

- 1. Distribuire CANACLEAN a pennello sulle zone contaminate
- 2. Ripetere il ciclo in caso di zone molto contaminate e/o rimuovere i residui
- 3. Dopo 8 h fissare il CANAPANNEL20 sulla parete interessata
- 4. Eseguire la sbruffatura e con spatola dentata da 10 mm per il primo passaggio di CA-NAPAMIX3
- 5. Affogare la rete maglia 1x1 cm
- 6. Dopo 8 h eseguire la velatura
- 7. Attendere l'asciugatura completa del supporto e finire con CANAPRIMER e CANASANIT o CANACOMFORT

AVVERTENZE. Per ogni singolo prodotto leggere attentamente la scheda tecnica. Prodotti ad uso professionale. I kit sono stati concepiti basandosi sull'esperienza EDILCANAPA.

L'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale sotto la propria responsabilità, l'idoneità dei prodotti per lo scopo d'impiego voluto, considerato lo stato del manufatto (diversa tipologia di sottofondo e differenti condizioni degli elementi da trattare). In caso di dubbi o eventuali usi specifici, contattare l'azienda.



# KIT 4

## PER RISOLVERE PROBLEMATICHE DI UMIDITÀ ASCENSIONALE





CONSOLID A
Fondo consolidante per
favorire l'adesione
[Cod. EC416, pag. 20]



Intonaco deumidificante, traspirante ed isolante completamente naturale [Cod. EC02, pag. 22]

**CANAPAMIX 2** 



CANAPASTUCK Stucco di finitura traspirante [Cod. EC03 pag. 23]





CANAPRIMER INTERNI Fissativo ad alto grado di penetrazione [Cod. EC403, pag. 11]



CANASANIT

Pittura traspirante antimuffa, con alto potere coprente

[Cod. EC462, pag. 10]



oppure CANACOMFORT Pittura traspirante anticondensa, ideale per ambienti umidi [Cod. E464, pag. 12]

#### CICLO

- 1. Rimuovere completamente l'intonaco ammalorato (intervenire sulla parete fino ad oltre 1 m di altezza dal punto di umidità evidente)
- 2. Distribuire uniformemente il CONSOLID in 2 mani a pennello bagnato su bagnato
- 3. Eseguire la sbruffatura e posare CANAPAMIX2 nello spessore minimo di 3 cm (1 cm per volta a distanza di 24 h)
- 4. Dopo 72 h posare il CANAPASTUCK 4 armato con rete antifessurazione
- 5. Attendere l'asciugatura completa del supporto e finire con CANAPRIMER e CANASANIT o CANACOMFORT

AVVERTENZE. Per ogni singolo prodotto leggere attentamente la scheda tecnica. Prodotti ad uso professionale. I kit sono stati concepiti basandosi sull'esperienza EDILCANAPA.

L'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale sotto la propria responsabilità, l'idoneità dei prodotti per lo scopo d'impiego voluto, considerato lo stato del manufatto (diversa tipologia di sottofondo e differenti condizioni degli elementi da trattare). In caso di dubbi o eventuali usi specifici, contattare l'azienda.



# PITTURA DA **INTERNI**





### CANACIFAN



Soluzione inodore per interni ed esterni. Antimuffa ed antialga. Uso professionale.

Fondo sanificante, previene e contrasta la proliferazione di muffe e alghe a ridosso di pareti domestiche e superfici esterne. Prodotto incolore.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa 9 - 10  $m^2/L$ 

Diluizione Pronto all'uso

Confezioni 1 litri - 5 litri

Colore Trasparente

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CANACLEAN 1	EC460	1 L
CANACLEAN 5	EC461	5 L





Finitura antimuffa ad alto potere coprente.

Uso professionale.

Finitura opaca antimuffa con un alto potere coprente per pareti interne. Ottimo livello di finitura.

Prodotto certificato antimuffa

Unità di gloss 2,2 (60°).

Resa  $5 - 6 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 20% - 30% con acqua

Confezioni 5 litri - 14 litri

Colore Bianco o colorato

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CANASANIT 5	EC462	5 L
CANASANIT 14	EC463	14 L







### CANAPRIMER INTERNI



Fissativo acrilico all'acqua per interni ed esterni. Uso professionale.

Aumenta l'adesione su superfici assorbenti o sfarinanti e ne regola l'assorbimento. Prodotto incolore, con un'ottima penetrazione nel supporto.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa  $10 - 12 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione Interno 1:4 - esterno 1:2 con acqua

Confezioni 5 litri - 14 litri
Colore Trasparente

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CANAPRIMER 5 INTERNI	EC403	5 L
CANAPRIMER 15 INTERNI	EC404	14 L

### CANAPITTUR INTERNI



Pittura traspirante ad alta copertura.

Uso professionale.

Pittura traspirante per pareti interne, eccezionalmente coprente, con un ottimo livello di finitura ad effetto opaco. Unità di gloss 2,2 (60°).

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa  $5 - 6 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 20% - 30% con acqua

Confezioni 5 litri - 14 litri

Colore Bianco o colorato

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CANAPITTUR 5 INTERNO	EC401	5 L
CANAPITTUR 14 INTERNO	EC402	14 L







### CANAPITTUR ECO



Pittura traspirante, idrorepellente, opaca per interni. Uso professionale.

Pittura traspirante e idrorepellente, semilavabile, per interni. Prodotto polivalente con un eccellente punto di bianco..

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa  $5-6 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 25% - 30% con acqua

Confezioni 5 litri - 14 litri

Colore Bianco o colorato

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CANAPITTUR 5 IDROREP	EC420	5 L
CANAPITTUR 14 IDROREP	EC421	14 L

### CANACOMFORT



Pittura murale anti condensa e termoisolante per interni. Uso professionale.

Pittura ideale per la prevenzione della formazione di muffe ed alghe in ambienti interni con forte presenza di condensa: cucine, bagni ecc.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa  $4 - 5 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 15% - 20% con acqua

Confezioni 14 litri

Colore Bianco o colorato
Applicazione Rullo, Pennello

NOME	Articolo	Confezione
CANACOMFORT 5	EC464	5 L
CANACOMFORT 14	EC465	14 L

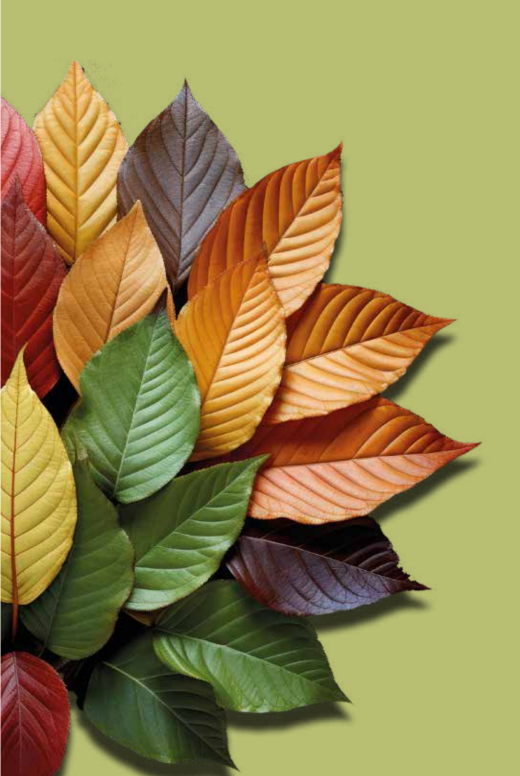




# PITTURA DA **INTERNI**

# Linea **PURA**

- · 100% NATURALE
- · FORMALDEIDE FREE





## **PURA PRIMER**



Fissativo naturale a base di standoli di linoresine vegetali, resine del Senegal olii essenziali.

Uso professionale.

Trattamento uniformante l'assorbimento da applicare prima della pittura, su intonaci nuovi o vecchie pitture soggette a spolvero superficiale. Non adatto a consolidamento di pitture non adese soggette a distacco.

Resa  $20 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 1:1 con acqua

Confezioni 1 litro - 5 litri - 20 litri

Colore Neutro
Applicazione Pennello

NOME	Articolo	Confezione
PURA PRIMER 1	ECP07	1 L
PURA PRIMER 5	ECP08	5 L
PURA PRIMER 20	ECP09	20 L



## **PURA CLEAN**



Soluzione per il trattamento (non sbiancante) delle murature con muffa a base di potassio borico, potassio gluconato e polialchilglucoside.

Uso professionale.

Il trattamento precede l'utilizzo di puraPITTUR o puraPITTUR Plus.

Resa  $10 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione Non diluire

Confezioni 1 litro - 5 litri - 20 litri

Colore Neutro
Applicazione Pennello

NOME	Articolo	Confezione
PURA CLEAN 1	ECP10	1 L
PURA CLEAN 5	ECP11	5 L
PURA CI FAN 20	FCP12	20 I

FORMALDEIDE FREE. I prodotti della Linea Pura non contengono ODS (sostanze dannose alla fascia di ozono). Esenti da piombo ed altri metalli pesanti pericolosi per l'ambiente. Idonei al trattamento di superfici per uso alimentare – conforme HACCP. Rispondono e superano tutti i requisiti relativi al DM 23 giugno 2022 n. 25 – CAM - Criteri ambientali minimi.



## **PURA PITTUR**



Pittura naturale opaca, realizzata con leganti di origine vegetale (resina di pino), filler minerali (carbonato di calci), pigmenti minerali, oli essenziali altamente traspirante, adatta a tutti i tipi di intonaco. Uso professionale.

Pittura caratterizzata da trama microporosa che conserva inalterate le caratteristiche di permeabilità al vapore del supporto.

Resa  $12 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 5% - 10% con acqua Confezioni 1 litro - 7 litri - 14 litri

Colore Bianco colorabile con pigmenti

naturali

Applicazione Rullo, Pennello

NOME	Articolo	Confezione
PURAPITTUR 1	ECP01	1 L
PURAPITTUR 7	ECP02	7 L
PURAPITTUR 14	ECP03	14 L



Le pitture della linea PURA, 100 % naturali, sono fornite con base bianca, e possono essere pigmentate con appositi ossidi e terre naturali forniti come additivi (quindi non pre-miscelati).

Le tinte possono essere scelte sull'apposita mazzetta PURAPITTUR.

### PURA PITTUR PLUS



Pittura naturale lavabile opaca, realizzata con leganti di origine vegetale (olio di tung), filler minerali (carbonato di calcio), pigmenti minerali, oli essenziali altamente traspirante, resistente all'abrasione. Uso professionale.

Pittura adatta all'applicazione su qualsiasi supporto, caratterizzata da una elevata permeabilità al vapore.

Resa  $12 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 20% con acqua

Confezioni 1 litro - 7 litri - 14 litri

Colore Bianco colorabile con pigmenti

naturali

Applicazione Rullo fibra corta, Pennellessa

NOME	Articolo	Confezione
PURAPITTUR PLUS 1	ECP04	1 L
PURAPITTUR PLUS 7	ECP05	7 L
PURAPITTUR PLUS 14	ECP06	14 L







# PITTURA DA **ESTERNI**





# **CANAPRIMER ESTERNI**



Fissativo traspirante all'acqua.

Uso professionale.

Ideale per il trattamento di intonaci premiscelati, deumidificanti, assorbenti o sfarinanti. Ottima permeabilità al vapore acqueo, ottima adesione, idrorepellente, incolore, impiego interno ed esterno, come base preparatoria.

Resa 5 - 10 m²/L

Diluizione 1:1 con acqua

Confezioni 5 litri - 15 litri

Colore Trasparente

Applicazione Rullo, Pennello, Spray

NOME	Articolo	Confezione
CANAPRIMER 5 ESTERNO	EC413	5 L
CANAPRIMER 15 ESTERNO	EC414	15 L

# CANAPITTUR ESTERNI



Pittura naturale a base di canapa, leganti stirolo-acrilici e silossanici. È in grado di conferire elevata idrorepellenza ed al contempo elevata permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità) alle murature su cui viene applicata.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa  $8 - 10 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 15% - 20% con acqua

Confezioni 5 litri - 14 litri

Colore Bianco o colorato
Applicazione Rullo, Pennello

NOME	Articolo	Confezione
CANAPITTUR 5 ESTERNO	EC410	5 L
CANAPITTUR 14 ESTERNO	EC411	14 L







# COLORPRIMER



Fissativo traspirante all'acqua. Fondo colorato per rasante. Uso professionale.

Ideale per il trattamento di intonaci premiscelati, deumidificanti, assorbenti o sfarinanti. Ottima permeabilità al vapore acqueo, ottima adesione, idrorepellente, incolore, impiego interno ed esterno, come base preparatoria.

Resa  $5 - 7 \text{ m}^2/\text{L}$ 

Diluizione 20% - 30% con acqua

Confezioni 15 litri

Colore Bianco e basi tintometriche

Applicazione Rullo, Pennello

NOME	Articolo	Confezione
COLORPRIMER ESTERNO	EC412	15 L

# COLORSTUCK



Rivestimento a spessore per esterni a base di legante stirolo-acriclico e silossano modificato con silani per conferire elevata idrorepellenza e alta permeabilità al vapore. È preparato con cariche a base di quarzo e graniglia di marmo di alto pregio, conferisce elevata idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici (radiazioni UV), lasciando inalterata la traspirabilità della muratura.

Resa  $2 - 2,25 \text{ m}^2/\text{kg}$  secondo supporto

Diluizione 0 - 0,5% con acqua

Confezioni 25 kg

Colore Bianco o colorato

Applicazione Fratazzato

NOME	Articolo	Confezione
COLORSTUCK	EC42	25 kg







# CONSOLID A



Fissativo traspirante all'acqua. Uso professionale.

Ideale per il trattamento di intonaci premiscelati, deumidificanti, assorbenti o sfarinanti. Ottima permeabilità al vapore acqueo, ottima adesione, idrorepellente, incolore, impiego interno ed esterno, come base preparatoria.

Resa 5 - 6 m<sup>2</sup>/L
Diluizione Pronto all'uso
Confezioni 5 litri - 15 litri
Colore Trasparente

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
CONSOLID A 5	EC416	5 L
CONSOLID A 15	EC417	15 L

### PROTECTOR A



Pittura naturale a base di canapa, leganti stirolo-acrilici e silossanici. È in grado di conferire elevata idrorepellenza ed al contempo elevata permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità) alle murature su cui viene applicata.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa 4 - 6 m<sup>2</sup>/L secondo supporto

Diluizione 15% - 20% con acqua

Confezioni 5 litri - 15 litri

Colore Incolore, effetto opaco Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
PROTECTOR 5	EC452	5 L
PROTECTOR 15	EC453	15 L

### **INCAPSULO**



Pittura naturale a base di canapa, leganti stirolo-acrilici e silossanici. È in grado di conferire elevata idrorepellenza ed al contempo elevata permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità) alle murature su cui viene applicata.

Questo prodotto rispetta la normativa COV 2010.

Resa 3 kg/m<sup>2</sup>

Diluizione 0 - 30% con acqua

Confezioni 6 kg - 20 kg

Colore Bianco, grigio, basi tintometriche

Applicazione Rullo, Pennello, Airless

NOME	Articolo	Confezione
INCAPSULO 6	EC450	6 kg
INCAPSULO 20	EC451	20 kg



# Prodotti PREMISCELATI





# **CANAPAMIX 2**



Intonaco isolante, deumidficante e altamente traspirante. Uso professionale.

Intonaco termico premiscelato, 100% naturale a base di calce idraulica naturale NHL 5 e legno di canapa, ideale per interventi di risanamento e deumidificazione, nuove costruzioni e ristrutturazioni. È adatto per qualsiasi supporto.

Resa  $4 - 5 \text{ kg/cm}^2$ 

Confezioni sacco da 25 kg

Granulometria 0 - 6 mm

Resistenza diffusione vapore acqueo ≤15

Spessore da 1,5 a 10 cm

NOME	Articolo	Confezione
CANAPAMIX 2	EC02	25 kg



# CANAPAMIX 3



Intonaco di finitura traspirante.

Uso professionale.

Intonaco premiscelato, 100% naturale a base di calce idraulica naturale NHL 5 e legno di canapa.

Resa 11,25 kg/cm<sup>2</sup>

Confezioni sacco da 25 kg

Granulometria 0-1 mm

Resistenza diffusione vapore acqueo ≤30

Spessore da 1 a 1,5 cm

NOME	Articolo	Confezione
CANAPAMIX 3	EC021	25 kg





# CANAPASTUCK



Intonachino premiscelato per finitura esterna. Uso professionale.

Intonachino premiscelato, 100% naturale a base di calce idraulica naturale NHL 5 e legno di canapa con ottima copertura e riempimento.

Resa 9,5 kg/cm<sup>2</sup>

Confezioni sacco da 25 kg

Granulometria 0 - 0,3 mm

Spessore da 3 a 6 mm

# CANAPASTUCK 4



Intonachino premiscelato per finitura interna. Uso professionale.

Intonachino premiscelato, 100% naturale a base di calce idraulica naturale NHL 5 e legno di canapa con ottima copertura e riempimento.

Resa 6,5 kg/cm<sup>2</sup>

Confezioni sacco da 25 kg

Granulometria 0 - 0,3 mm

Spessore da 3 a 6 mm

NOME	Articolo	Confezione
CANAPASTUCK	EC03	25 kg

NOME	Articolo	Confezione
CANAPASTUCK 4	EC022	25 kg







# CALCE IDRAULICA NHL5





Calce idraulica naturale NHL 5 classificata secondo la norma EN 459-1:2010.

Uso professionale.

Calce idraulica naturale ottenuta dalla calcinazione di calcari marnosi molto ricchi di silice e allumina, ideale per malte di allettamento e intonaci, per il restauro storico e monumentale, nella bioedilizia e nelle costruzioni in genere

Resa 1500 kg/m<sup>3</sup> Colore Nocciola

Resistenza a compressione a 28 gg > 5 Mpa

Confezione Sacco da 25 kg

NOME	Articolo	Confezione
CALCE IDRAULICA NHL5	EC90C	25 kg





# PANNELLI ISOLANTI





### SALUBERPAN



Lastra di isolamento termico rigida in legno di canapa.

Ideale per la costruzione di muri con intercapedini, contropareti, ricostruzione di muri con intercapedini isolanti, utilizzabile come isolante nelle intelaiature, per soffitti e per pavimenti, o in alternative a tutte le applicazioni in cui è previsto il cartongesso. SALUBERPAN® offre numerosi vantaggi rispetto alle soluzioni tradizionali, consentendo di raggiungere prestazioni tecniche elevate con spessori e pesi ridotti.

Aspetto Pannello colore nocciola

Dimensioni 1000x1200 mm Spessore di uno strato 20 mm Tolleranza dimensionale +/-8mm

Legante Collante senza formaldeide

o formaldeide ≤ 1

Densità 275 Kg/m<sup>3</sup>

Conducibilità termica 0,0629 W/mK (UNI EN ISO 10456)

(011 E11 130 10430)

Resistenza diffusione vapore acqueo (µ) ≤15 | 12,6 (UNI EN 1015 - 19)

Classe di reazione al fuoco F

### CANAPANNEL



Pannello in fibra di canapa compressa, altamente traspirante e deumidificante.

È un materiale che determina un alto sfasamento termico, superiore rispetto ai più utilizzati materiali isolanti sintetici. Ideale per il risanamento di pareti con presenza di umidità grazie al suo potere isolante ed alle caratteristiche igroscopiche.

Aspetto Fibra colore nocciola

Dimensioni 600x1100 mm Spessore di uno strato 20 mm Densità 150 Kg/m³

Reazione al fuoco IN EN 13501-1 + A1 F

NOME	Articolo	Spessore
SALUBERPAN <0,1 form.	EC200	2 cm

NOME	Articolo	Densità
CANAPANNEL	EC712	150 kg/m <sup>3</sup>



SISTEMI PER

NANOCAPPOTTO





# NANOCAPPOTTO



Rasante termico riflettente a basso spessore, traspirante.

Rasante in pasta isolante con nanotecnologia idoneo a migliorare le prestazioni termiche della parete, risolvere problematiche di condensa superficiale, prevenire le muffe.

Tipo A granulometria 1-2 mm resa  $1,7 \text{ kg/m}^2 \text{ per } 2 \text{ mm}$  (1 mano) Tipo B granulometria 0,25-0,5 mm resa  $1,3 \text{ kg/m}^2 \text{ per } 1 \text{ mm}$  (1 mano)

Confezione secchio da 12 kg Resistenza diffusione vapore acqueo =9,1 Spessore da 0,4 a 0,6 mm

NOME	Articolo	Confezione
NANOCAPPOTTO ½ mm	ECNI01	12 kg
NANOCAPPOTTO 0,25/0,5 mm	ECNI02	12 kg





### PITTURA NANOCAPPOTTO



Resa 0,66 kg/m2

Diluizione max 10% con acqua pulita

Confezioni 14 kg

Colore Bianco o colorato (mazzetta TUC)

Applicazione Rullo, Pennello



Pittura traspirante riflettente ai silicati di potassio uso principale interno con un elevato livello di finitura.

Per il completamento del ciclo Nanocappotto®, trattare la parete con la pittura termica e riflettente, fotocatalitica, altamente traspirante, a base di silicato di potassio, pigmenti resistenti alla luce, inerti termici, resine essiccanti e acqua.









### SUPPORTO E SERVIZIO AL CLIENTE

Lo staff EDILCANAPA è a disposizione per ogni genere di consulenza tecnica a privati e a studi di progettazione, attraverso il contatto diretto, ma anche tramite corsi di formazione periodica, dimostrazioni pratiche e convegni tecnici.

### tecnico@edilcanapasrl.it

EDILCANAPA ORGANIZZA PERIODICAMENTE CONVEGNI TECNICI CON CREDITI FORMATIVI, CORSI TEORICI E PRATICI PER IMPRESE, SIA SUL MATERIALE CHE SULLA POSA IN OPERA.

Ricordiamo che la gamma EDILCANAPA comprende:

- CANAPLOCK: blocco in calce e canapa, ideale per la realizzazione di tamponature e contropareti isolanti
- CANAPAMAS: premiscelato per la realizzazione di massetti termici alleggeriti in calce e canapa
- · CANAPANNEL 35 kg: pannelli in fibra di canapa per isolamento di sottotetti e contropareti a secco
- CANAPANNEL 100 ed ECOTERMOPACK: sistema per la realizzazione di cappotti termici da esterno con certificazione di resistenza al fuoco
- · CANAPAMALTA e CANAPACOLL: leganti per incollaggio blocchi e pannelli in calce e canapa

Le pitture della linea CanapaRisana per interni ed Edilcanapa per esterni possono essere pigmentate con tintometro o possono essere fornite già colorate scegliendo la tinta desiderata sulla nostra mazzetta TUC.

Le pitture della linea PURA, 100 % naturali, sono fornite con base bianca, e possono essere pigmentate con appositi ossidi e terre naturali forniti come additivi (quindi non pre-miscelati). Le tinte possono essere scelte sull'apposita mazzetta PURAPITTUR.

L'Azienda non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica, così come declina ogni responsabilità per eventuali anomali e o danni causati dall'uso improprio e/o non corretto del prodotto





INOUADRA IL OR CODE

E SCARICA IL CATALOGO

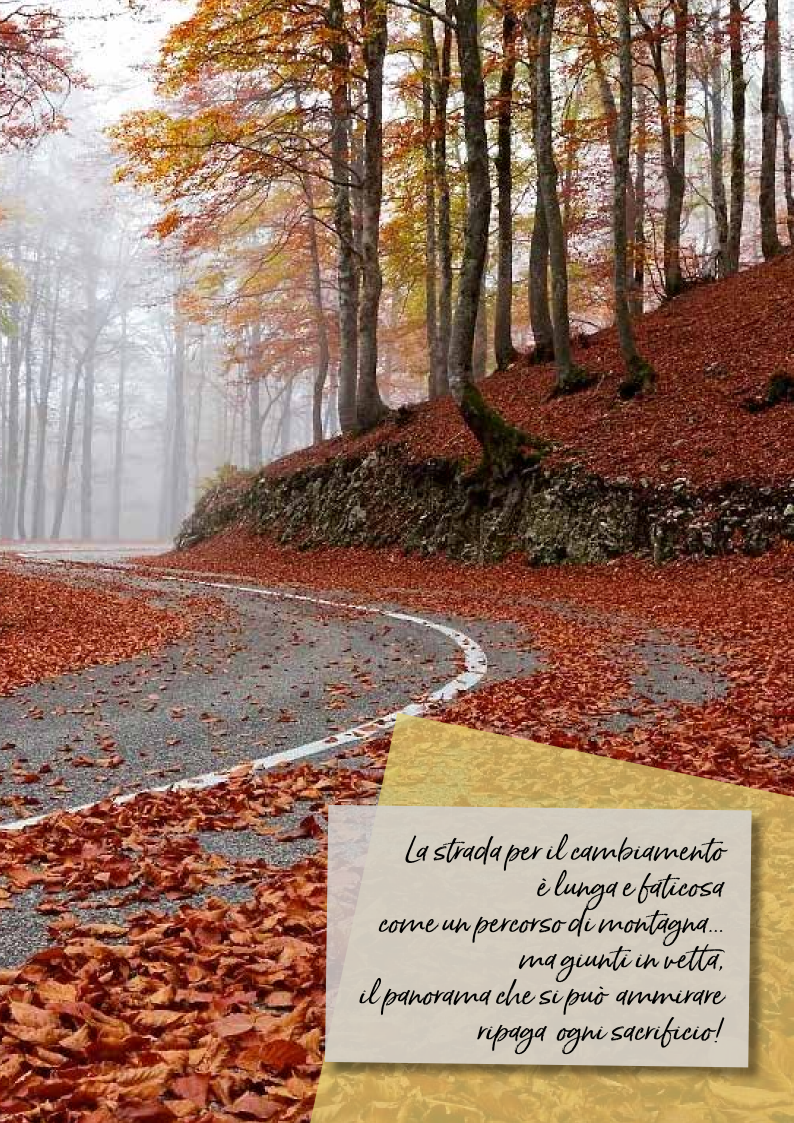




EDILCANAPA di Metalinea srl Via Francia, 6 64023 MOSCIANO S. ANGELO (Te) Tel. 085.8421847 info@edilcanapasrl.it



Per informazioni visitate il sito
www.edilcanapasrl.it
oppure la pagina facebook
"Edilcanapa Materiale per bioedilizia".





EDILCANAPA di Metalinea srl Via Francia, 6 64023 MOSCIANO S. ANGELO (TE) Tel. 085.8421847 info@edilcanapasrl.it www.edilcanapasrl.it

