

A close-up photograph showing a person's hand holding a metal trowel. The trowel is filled with a thick, grey, textured substance, likely a repair compound or plaster. Another hand is using a black heat gun to apply heat to the substance on the trowel. The background is a plain, light grey surface.

**Beissier**

Dal 1870 soluzioni professionali.

**AGUAPLAST®**

## 2.1 Linea professionale cantieristica



| MONT BLANC



| SR5 RUVIDO BIANCO



| SR5 LISCIO BIANCO



| UNIVERSAL PRO



| UNIVERSAL MIX



| RAPID FASSADE



| UNIVERSAL FASSADE



| SUPER FINE



| STANDARD PROFESSIONAL

## 2.2 Linea professionale decorazione



| ALTO STANDARD polvere



| ALTO STANDARD pasta



| ALTO RIEMPIMENTO polvere



| ALTO RIEMPIMENTO pasta



| EXPRESS



| SUPER RIPARATORE polvere



| SUPER RIPARATORE pasta



| SR5 RUVIDO BIANCO



| SR5 LISCIO BIANCO



| OPERLITE polvere



| DYNAMIC FLEX FILL



| FIBERLITE



| IL SOLISTA



| RAPID FILL



| WOODLITE



| SUPER CONTACT

## 2.3 Linea professionale cartongesso



| QUICK JOINT 1H



| QUICK JOINT 30 MIN.



| UNIVERSAL JOINT



| BAND FREE JOINT

## 2.4 Linea professionale impermeabilizzazione ed anticondensa



| ANTI CONDENZA



| LISOMAT STOP WATER LEAKS



| IMPERELASTICO



| CINTA ADESIVA STAGNA

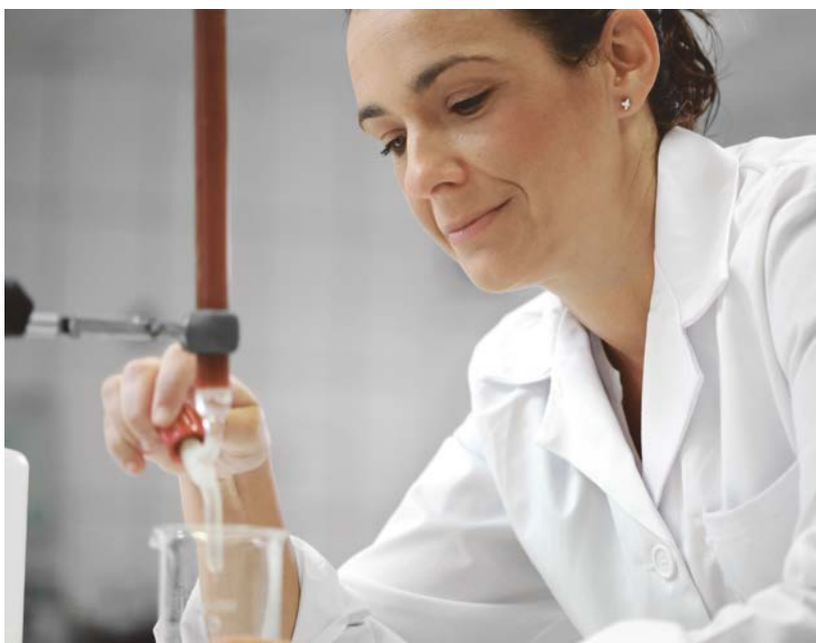
# INDICE

---

<b>1. BEISSIER</b> .....	04
<b>2. AGUAPLAST®</b> .....	06
<b>2.1 Nuova Immagine</b> .....	07
<b>2.2 Linea professionale cantieristica</b> .....	08
MONT BLANC .....	09
SR5 RUVIDO BIANCO .....	10
SR5 LISCIO BIANCO .....	11
UNIVERSAL PRO .....	12
UNIVERSAL MIX .....	13
RAPID FASSADE .....	14
UNIVERSAL FASSADE .....	15
SUPER FINE .....	16
STANDARD PROFESSIONAL .....	17
<b>2.3. Linea professionale decorazione</b> .....	18
ALTO STANDARD POLVERE .....	20
ALTO STANDARD PASTA .....	21
ALTO RIEMPIMENTO POLVERE .....	22
ALTO RIEMPIMENTO PASTA .....	23
EXPRESS .....	25
SUPER RIPARATORE POLVERE .....	26
SUPER RIPARATORE PASTA .....	27
SR5 RUVIDO BIANCO .....	28
SR5 LISCIO BIANCO .....	29
OPERLITE .....	30
DYNAMIC FLEX FILL .....	32
FIBERLITE .....	33
IL SOLISTA .....	34
RAPID FILL .....	35
WOODLITE .....	36
SUPER CONTACT .....	37
<b>2.4. Linea professionale cartongesso</b> .....	38
QUICK JOINT 1 h - 30 MIN. ....	40
UNIVERSAL JOINT .....	41
BAND FREE JOINT .....	42
<b>2.5. Linea prodotti speciali</b> .....	43
ANTI CONDENZA .....	44
LISOMAT STOP WATER LEAKS .....	46
IMPERELASTICO .....	47
CINTA ADESIVA A TENUTA STAGNA .....	48
<b>3. TABELLE GUIDA E SUPPORTO VENDITA</b> .....	49

# 1. Beissier

**Beissier** da oltre 100 anni, sviluppa prodotti che migliorano la qualità delle superfici in edilizia.



**AGUAPLAST®** è il Marchio che più si distingue per esperienza e per sviluppo di soluzioni innovative che apportano migliorie nell'estetica, nel comfort e nell'efficienza degli edifici.

Da sempre **AGUAPLAST®** sviluppa prodotti che aiutano a migliorare la finitura delle superfici, l'acquisizione di una competenza tecnica superiore a tutti, permette di anticipare le domande del mercato.

Le novità, che ogni anno vengono proposte, sono l'avallo al percorso e alla maturità che **AGUAPLAST®** acquisisce nel tempo. La garanzia di un ottimo risultato è data dalla conoscenza acquisita in 140 anni di attività.

**AGUAPLAST®**, fortemente orientata alle esigenze del mercato e fedele alla propria vocazione, offre la più ampia gamma di prodotti specifici con l'intento di essere d'aiuto alle Aziende distributrici come agli Applicatori del settore.

Una storia che ha inizio nel 1871 a Parigi quando la famiglia **Beissier**, produttrice di pitture e prodotti per la decorazione, decide di proporre alla clien-



tela una linea di fondi di qualità, ideale per l'applicazione e l'esaltazione delle proprie pitture. Ancora oggi, in Spagna nei nuovi stabilimenti, si conferma valida la strategia di risolvere, relativamente allo stucco, le problematiche che i pittori trovano nel loro lavoro, che ha fatto nascere nel 1938 il primo stucco, come alternativa al gesso comune e alla scagliola per la preparazione delle superfici da verniciare.

Dopo oltre 140 anni di attività, **Beissier**, entra nel Gruppo tedesco Sto, il principale produttore Europeo, di rivestimenti e sistemi di isolamento facciate. Con Sto, **Beissier** si avvale di nuovi impianti produttivi su una superficie di oltre 12.000 mq. I prodotti sia in pasta che in polvere, vengono realizzati mediante le più moderne tecnologie.



Nuovi impianti di produzione, di miscelazione e confezionamento completamente automatizzati, sia in Spagna come in Francia, portano la capacità produttiva totale ad oltre 180.000 tonnellate per turni di 8 ore.

Certificazioni ISO 9001 e ISO 14001, per i propri laboratori che, integrati in uno dei dipartimenti di ID più potenti d'Europa, sono in grado di avvalersi e di partecipare attivamente allo sviluppo dei prodotti e delle tecnologie che faranno da riferimento per il settore vernici e decorazione sul mercato Europeo.

La collaborazione e gli scambi di esperienze con professionisti provenienti da diversi Paesi e la conoscenza delle loro esigenze, permette ad **AGUAPLAST®** di anticipare le richieste del mercato,

rappresentando in ogni momento l'opzione migliore ed il punto di riferimento principale per i Professionisti della Vendita come dell'applicazione.

Dall'anno 2000, Pennelli Boldrini, Azienda già nota nel mercato italiano per l'importante produzione di attrezzature per il decoratore, è anche **AGUAPLAST®** Italia. È proprio grazie a Pennelli Boldrini ed alla propria capillare rete distributiva, che il mercato italiano presto recepisce positivamente la gamma di prodotti **AGUAPLAST®**, ed è proprio la clientela più attenta e professionale a decretarne il successo e l'eccezionalità. Il deposito Italia, con oltre 1000 pallets di prodotto assortiti, come la completezza e puntualità del servizio, fanno di Boldrini, uno dei maggiori distributori della marca **AGUAPLAST®** in Europa.

Ecco perché **AGUAPLAST®** può considerarsi partner ideale per il rivenditore italiano che grazie a questa linea si assicura un'alta rotazione dei prodotti, buoni margini di vendita e la certa soddisfazione dell'utilizzatore: La garanzia di una grande marca!!

# 2. AGUAPLAST®

La gamma più completa ed efficace sul mercato...



“ AGUAPLAST® DA  
OLTRE 100 ANNI  
MIGLIORA LA  
QUALITÀ DELLE  
SUPERFICI.

# 2.1 . Nuova Immagine pensata per il Cliente...

Il nuovo packaging dei prodotti **AGUAPLAST®** è stato sviluppato con l'intento di fornire indicazioni ancora più immediate all'utente finale, indirizzandolo nella scelta del prodotto più adatto alle proprie esigenze. Una rinnovata immagine, moderna ed al passo con i tempi, in accordo con l'alta qualità offerta dai prodotti **AGUAPLAST®** sul mercato.

**Beissier**

**PREMIUM**  
QUALITY PRODUCTS

**AGUAPLAST®**  
Express

**AGUAPLAST®**  
**Express**  
Stucco bianco in polvere

**1kg**

**Rasa, riempie, copre, livella**  
Su ogni superficie

**Extra rapido!**  
Verniciabile in sole 3 ore

**Nessun ritiro**  
Anche in grossi spessori

Interno

Colore Bianco

Finitura Extra liscia

0-50 mm

Preparazione	0,4
Tempo di lavoro	45 min.
Tempo di asciugatura	3
Consumo	1 kg/m²
Temperatura d'impiego	5-35°C
Applicabile su tutti i materiali di base per intonaco	

**GRANDI FOTO PER FOCALIZZARE L'ATTENZIONE**  
immagini più grandi per indirizzare immediatamente il Cliente verso la scelta del prodotto che cerca.

**MARCA AGUAPLAST®**  
la massima garanzia per l'utente finale.

**PREMIUM**  
prodotto di qualità superiore.

**SCHEDA TECNICA DETTAGLIATA**  
informazioni tecniche grandi e semplificate. Immediatamente leggibili e identificabili.

**RISPOSTE IMMEDIATE PER IL CLIENTE**  
A cosa serve il prodotto?  
Dove posso utilizzarlo?  
Con quali plus rispetto ad uno stucco tradizionale?

**CARATTERISTICHE FONDAMENTALI**  
subito identificabile sul fronte della confezione.

# 2.2. LINEA PROFESSIONALE CANTIERISTICA



“ **AGUAPLAST®** LA  
MARCA PIÙ AMATA  
DAI PROFESSIONISTI.

# Linea professionale cantieristica

## AGUAPLAST® Mont Blanc

Stucco bianco in polvere, per rasature e riempimenti. Speciale per interni.

- **Addizionato con microsferi.**  
Leggero, facile da carteggiare.
- **Zero sprechi.**  
4 ore di tempo aperto.



Uso:  
Per interni



Spessore:  
da 0 ad oltre 10 mm



Tempo di lavorazione:  
4 h



Verniciabile:  
Appena secco



Tempo di essiccazione:  
2 - 4 h / mm



Granulometria:  
< 200 µ Fine



Miscelazione:  
0,5 L acqua / 1 kg polvere



Colore:  
Bianco



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1 kg



Temperature:  
5 - 35 °C

N°art.			
30134	Scatola 1 kg	10	630
30534	Sacco 5 kg	-	140 sacchi
31534	Sacco 15 kg	-	48 sacchi

### IMPIEGHI:

- Rasature e riempimenti sulla maggior parte delle superfici interne.
- Preparazione di supporti interni prima della verniciatura o dell'applicazione di rivestimenti decorativi e carta da parati.
- Riparare buchi e crepe fino a 10 mm di spessore.

### CARATTERISTICHE:

- Applicabile direttamente su gesso, intonaco, vecchie pitture ben coese, legno, laterizzi ed altri supporti cantieristici.
- Finitura di alta qualità, fine e ben coesa.
- Non cola e non scivola sotto l'attrezzo.
- Elevata capacità di riempimento senza ritiro o crepe.
- Non necessita fissativo per essere pitturato.
- Riduce gli sprechi, tempo aperto fino a 4 ore.
- Tempo di essiccazione rapido, facile da carteggiare non nebulizza.



# Linea professionale cantieristica



## AGUAPLAST® SR5 ruvido bianco

Stucco in polvere per rasature, riempimenti, rappezzi su intonaci e facciate.

- **Fibrorinforzato.**  
Resiste alle microfessurazioni.
- **Riempitivo.**  
Applicabile in alti spessori.

### IMPIEGHI:

- Rasatura di facciate per ottenere una finitura di elevata qualità, durezza e flessibilità.
- Riempimento e riparazione di buchi e crepe anche in elevati spessori senza calo, in mano unica.
- Ripristino di facciate e manufatti edili in esterno.
- Riparazione di davanzali e balconi.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura ruvida, simile all'intonaco civile.
- Pitturabile direttamente dopo 48 ore dall'applicazione senza causare viraggi di colore.
- Eccellente aderenza, alta coesione e durezza.
- Fibrato, resistente agli sbalzi termici in esterno e alle cavillature.
- Uso immediato e largo tempo di lavorabilità (2 ore).
- Facile da applicare, si livella e frattazza facilmente.
- Prodotto traspirante.



Uso:  
Esterno / Interno



Spessore:  
Fino a 20 mm



Tempo di lavorazione:  
2 h



Verniciabile:  
Dopo 48 ore



Tempo di essiccazione:  
Secondo spessore  
4 ore per 3 mm



Granulometria:  
Masimo 500 µ



Miscelazione:  
1 L acqua / 5 kg polvere



Colore:  
Bianco



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1,5 kg



Temperature:  
5 - 35 °C

N°art.			
40534	Sacco 6 kg	-	140 sacchi
42034	Sacco 20 kg	-	48 sacchi



# AGUAPLAST®

## SR5 liscio bianco

Stucco in polvere per rasature e lisciature di facciate e pareti intonacate in esterno.

- **Finitura di alta qualità.**  
Liscia come il gesso.
- **Riempitivo.**  
Applicabile in alti spessori.



Uso:  
Esterno / Interno



Spessore:  
Fino a 20 mm



Tempo di lavorazione:  
3 ore



Verniciabile:  
Appena secco



Tempo di essiccazione:  
Rapido



Granulometria:  
< 200 µ Fine



Miscelazione:  
0,4 L acqua / 1kg polvere



Colore:  
Bianco



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1,25 kg



Temperature:  
5 - 35 °C

### IMPIEGHI:

- Rasatura di pareti e superfici esterne.
- Rasatura e lisciatura di facciate intonacate ottenendo una finitura simile a quella del gesso.
- Riempimento di buchi, crepe ed imperfezioni in facciata.
- Stuccatura di manufatti edili in esterno.

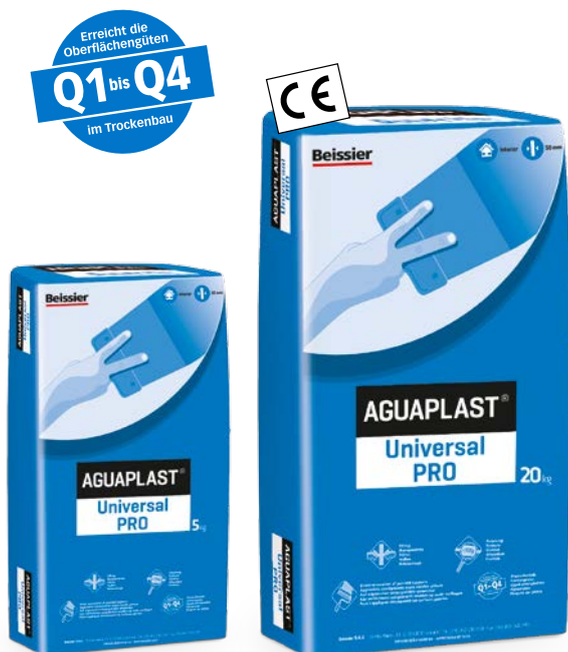
### CARATTERISTICHE:

- Finitura liscia come il gesso, bianchissima e fine.
- Pitturabile rapidamente senza creare viraggi di colore.
- Elevata capacità di riempimento in mano unica senza calo.
- Eccellente aderenza, alta coesione e durezza.
- Di facile preparazione, non raggruma.
- Uso immediato e largo tempo di lavorabilità (3 ore).
- Facile da applicare, si livella facilmente.
- Facile e veloce da carteggiare.
- Prodotto traspirante.

N°art.			
60136	Sacco 6 kg	-	140 sacchi
60120	Sacco 20 kg	-	48 sacchi



# Linea professionale cantieristica



## AGUAPLAST® Universal PRO

Super stucco per cartongesso, muratura, grandi riempimenti e superfici difficili.

- **Ideale su cartongesso.**  
Miglior stucco sul mercato.
- **Prodotto multifunzione.**  
Per qualsiasi lavoro in interni.

### IMPIEGHI:

- Qualsiasi lavorazione su cartongesso con un unico prodotto. Dal riempimento del giunto alla finitura completa della lastra (Q1 - Q2 - Q3 - Q4), all'incollaggio delle lastre stesse o di manufatti o rosoni in gesso e polistirolo.
- Riempimento di buchi e crepe fino a 50 mm di spessore, in mano unica senza ritiro o fessurazione.
- Rasatura di pareti nuove o in presenza di vecchie pitture.
- Rinnovamento di supporti non assorbenti come tessuti decorativi in fibra di vetro, rivestimenti acrilici rustici o a rilievo, pitture satinare, vecchie pitture ad olio, etc.

### CARATTERISTICHE:

- Eccellenti caratteristiche d'utilizzo e applicazione.
- Facile da preparare, anche a mano, non raggruma, facile da applicare a spatola, si carteggia facilmente.
- Applicabile umido sopra umido, rapidamente.
- Asciuga rapidamente ed in modo omogeneo, anche in grossi spessori.
- Finitura di alta coesione, non spolvera anche a livello zero.
- Pitturabile direttamente senza necessità di fissativo.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> da 0 a 50 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 60 minuti	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Relativo allo spessore	 <b>Granulometria:</b> < 120 µ Fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,5 L acqua / 1kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
70500	Sacco 5 kg	-	140 sacchi
72000	Sacco 20 kg	-	50 sacchi



# AGUAPLAST®

## Universal MIX

Stucco pronto all'uso per cartongesso, muratura, rasatura di pareti e superfici difficili.

- **Alleggerito con microsfere.**  
Facilissimo da applicare.
- **Ideale su cartongesso.**  
Non ritira e asciuga rapidamente.

Erreicht die  
Oberflächengüten  
**Q1 bis Q4**  
im Trockenbau



 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> da 0 a 5 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> Senza limite	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 12 h / mm	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ Fine
 <b>Miscelazione:</b> Pronto all'uso	 <b>Colore:</b> Grigio chiaro
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,10 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
95100	Latta 10 L	-	44 latte

### IMPIEGHI:

- Qualsiasi lavorazione su cartongesso con un unico prodotto. Dal riempimento del giunto alla finitura completa della lastra (Q1 - Q2 - Q3 - Q4).
- Rinnovamento di supporti non assorbenti come tessuti decorativi in fibra di vetro, rivestimenti acrilici rustici o a rilievo, pitture satinata, vecchie pitture ad olio, etc.
- Riempimento di buchi e crepe, rapidamente e con ritiro ridotto.

### CARATTERISTICHE:

- Stucco alleggerito di ultima generazione. Applicazione facile e veloce anche per applicatori poco esperti.
- Finitura vellutata di alta qualità.
- Pitturabile direttamente senza necessità di fissativo.
- Aderenza diretta anche su supporti non assorbenti.
- Essiccazione e carteggiatura rapida, senza spolvero.



# Linea professionale cantieristica

Rapidamente  
Carteggiabile  
e  
Verniciabile



## AGUAPLAST® Rapid Fassade

Stucco in polvere per rinnovare rapidamente facciate e superfici non assorbenti.

- **Universale.**  
Applicabile su qualsiasi materiale.
- **Rapido.**  
Verniciabile dopo 12 ore.

### IMPIEGHI:

- Rinnovo di facciate verniciate e copertura di facciate rivestite in ceramica, ovunque sia necessario intervenire e pitturare rapidamente.
- Livellamento e rasatura di superfici irregolari, muri scabri e grandi imperfezioni.
- Riparazione di buchi, crepe e spigoli.

### CARATTERISTICHE:

- Essiccazione molto rapida: carteggiabile dopo solo 4 ore e verniciabile dopo 12 ore.
- Non crea efflorescenze nè viraggi di colore.
- Eccellente aderenza su qualsiasi superficie, compresi supporti non assorbenti come vecchie pitture, rivestimenti acrilici, piastrelle e ceramiche.
- Non cala, in fase di rasatura si possono applicare spessori fino a 4 mm per mano di applicazione.
- Lavorabile bagnato su bagnato.

 <b>Uso:</b> Esterno / Interno	 <b>Spessore:</b> Senza limite
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 45 min.	 <b>Verniciabile:</b> Dopo 12 ore
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Carteggiabile in 4 ore	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ Fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,35 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m²:</b> 1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
80500	Sacco 5 kg	-	140 sacchi
81600	Sacco 15 kg	-	48 sacchi



AGUAPLAST®

# Universal Fassade

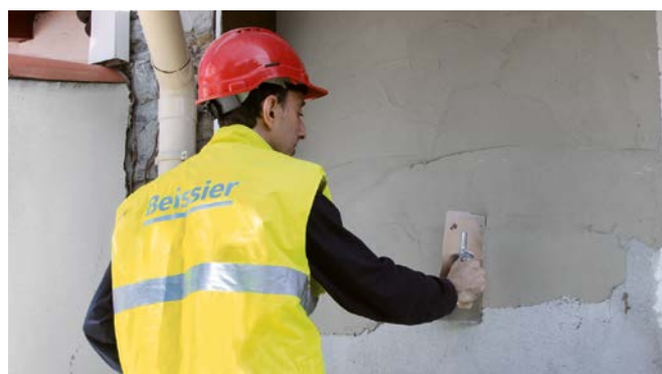
Stucco pronto all'uso per rasare, livellare e rinnovare qualsiasi supporto esterno ed interno.

- **Facile da carteggiare.**  
Come uno stucco per interno.
- **Universale.**  
Aderenza su qualsiasi superficie.



 <b>Uso:</b> Esterno / Interno	 <b>Spessore:</b> da 0 a 5 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> Senza limite	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 12 h / mm	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ Fine
 <b>Miscelazione:</b> Pronto all'uso	 <b>Colore:</b> Grigio chiaro
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,20 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
94100	Latta 10 L	-	44 latte



## IMPIEGHI:

- Rasatura di pareti e superfici esterne, creando una finitura di qualità superiore e dall'assorbimento ridotto.
- Livellamento di pareti e superfici irregolari.
- Copertura diretta di facciate piastrellate o rivestite con prodotti plastici.
- Rasatura e stuccatura di supporti in cemento armato.

## CARATTERISTICHE:

- Eccellente aderenza su qualsiasi materiale.
- Resistente all'acqua e all'umidità.
- Traspirante al vapore acqueo e impermeabile all'acqua.
- Facilmente carteggiabile.
- Può essere rivestito con qualunque tipo di pittura o rivestimento per esterno.
- Alta resistenza alla comparsa di muffe e funghi.
- Finitura vellutata di alta qualità.

# Linea professionale cantieristica



## AGUAPLAST<sup>®</sup> Super Fine

Stucco in polvere per finiture impalpabili, di qualità superiore.

- **Lungo tempo di lavorabilità.**  
Fino a 24 ore con un solo impasto.
- **Più facile.**  
Pasta cremosa e facile da applicare.

### IMPIEGHI:

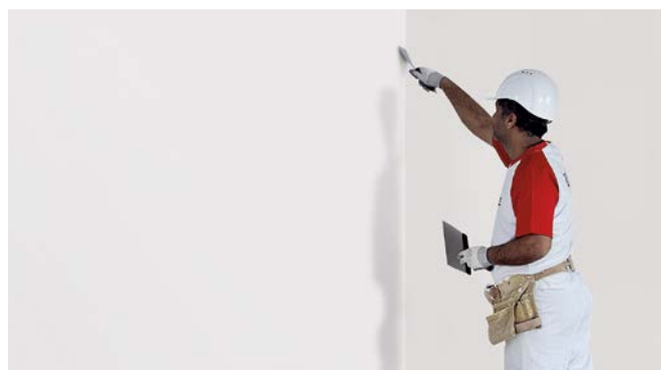
- Per rasatura di pareti interne dove è necessaria una finitura a specchio, di qualità non comune.
- Rasatura di grandi superfici in cantieri dove è richiesto un lungo tempo di lavorabilità.
- Preparazione di pareti prima di applicare vernici brillanti o finiture di alta decorazione.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura bianchissima e sottilissima, extra fine.
- Basso ed omogeneo assorbimento di pittura: non necessita di fissativo o isolante.
- Eccellente lavorabilità e facilità d'impiego.
- Lungo tempo di lavorabilità fino a 24 ore.
- Facile da carteggiare, non spolvera.
- Facile da impastare e preparare.
- Prodotto traspirante.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 2 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 24 h	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 30 min / 0,2 mm	 <b>Granulometria:</b> < 100 µ: Molto fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,50 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
71530	Sacco 15 kg	-	48 sacchi



AGUAPLAST®

# Standard Professional

Stucco pronto all'uso, per finiture a specchio, di altissima qualità.

- **No fissativo.**  
Risparmi tempo e pittura.
- **Più facile.**  
Pasta cremosa e facile da applicare.



Usò:  
Interno



Spessore:  
Da 0 a 2 mm



Tempo di lavorazione:  
Senza limite



Verniciabile:  
Appena secco



Tempo di essiccazione:  
30 min / 0,2 mm



Granulometria:  
< 100 µ: Molto fine



Miscelazione:  
Pronto all'uso



Colore:  
Bianco



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1,75 kg



Temperature:  
5 - 35 °C

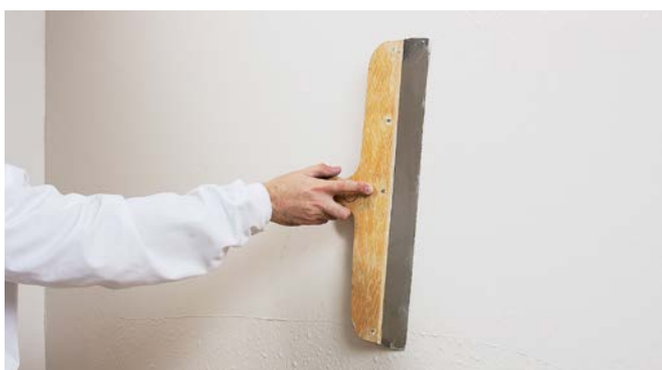
## IMPIEGHI:

- Per rasatura di pareti interne dove è necessaria una finitura a specchio, di qualità non comune.
- Preparazione di pareti prima di applicare vernici brillanti o finiture di alta decorazione.

## CARATTERISTICHE:

- Finitura bianchissima e sottilissima, extra fine.
- Basso ed omogeneo assorbimento di pittura: non necessita di fissativo o isolante.
- Eccellente lavorabilità e facilità d'impiego.
- Facile da carteggiare, non spolvera.
- Eccellente aderenza ai supporti, anche direttamente sopra vecchie pitture ben coese.
- Prodotto traspirante.

N°art.			
21560	Latta 15 kg	-	44 latte
22540	Latta 25 kg	-	33 latte



A man with a beard and short hair, wearing a grey t-shirt, is shown in profile, focused on his work. He is using a trowel and a float to apply plaster to a wall. The background is a plain, light-colored wall.

## 2.3. LINEA PROFESSIONALE DECORAZIONE

“ AGUAPLAST AIUTA  
A MIGLIORARE LA  
QUALITÀ DI LAVORO  
DEL PROFESSIONISTA  
COME DEL PRIVATO.



# Rinnovata gamma SR5

## Stucchi per esterno

La rinnovata gamma di stucchi per esterno **AGUAPLAST® SR5**, va incontro alle richieste del mercato, proponendo due diversi livelli di finitura, disponibili in tutti i formati, per rasare, riparare, ricostruire, facciate e intonaci. Con la nuova versione di Aguaplast SR5 liscio, è possibile ottenere finiture lisce come il gesso anche in esterno.

Finitura  
ruvida

Finitura  
liscia



# Linea professionale decorazione



## AGUAPLAST® Alto Standard

Stucco in polvere di qualità superiore, per rasature, stuccature, ripristini su pareti e soffitti.

- **Zero sprechi.**  
Tempo aperto fino a 6 ore.
- **No fissativo.**  
Risparmi tempo e pittura.

### IMPIEGHI:

- Rasatura, stuccatura di pareti e soffitti nuovi da verniciare o prima di applicare carta da parati o rivestimenti decorativi.
- Ripristino di pareti dopo la rimozione di carta da parati.
- Riempimento di buchi e crepe fino a 10 mm, in mano unica.
- Riempimento di piccoli buchi su legno prima di verniciarlo
- Rasatura di pareti in presenza di vecchie pitture ben coese.

### CARATTERISTICHE:

- Applicabile su molteplici superfici interne: gesso, intonaco, cartongesso, cemento, laterizio, legno, pareti preverniciate.
- Crea una finitura di qualità eccellente, bianchissima e di grande durezza, con granulometria < 100 µ.
- Crea superfici traspiranti, dal basso ed omogeneo assorbimento, pronte per essere pitturate, senza necessità di applicare fissativo e senza creare aloni o differenze di brillantezza.
- Lungo tempo di lavorabilità fino a 6 ore, mentre il tempo di essiccazione rimane rapido, quanto uno stucco tradizionale.
- Applicabile anche umido sopra umido senza strappare.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 10 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 6 h	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 2 ore / 1 mm	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,50 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
21300	Scatola 1 kg	20	720
22300	Scatola 2 kg	10	600
25300	Scatola 5 kg	4	112
21530	Sacco 15 kg	1	48



# AGUAPLAST®

## Alto Standard

Stucco pronto all'uso per rasature, stuccature, lisciature su pareti e soffitti.

- **No fissativo.**  
Risparmi tempo e pittura.
- **Più facile.**  
Pasta cremosa e facile da applicare.



Usò:  
**Interno**



Spessore:  
**Da 0 a 2 mm**



Tempo di lavorazione:  
**Senza limite**



Verniciabile:  
**Appena secco**



Tempo di essiccazione:  
**24 h / mm - tubo 15 min.**



Granulometria:  
**< 100 µ: Molto fine**



Miscelazione:  
**Pronto all'uso**



Colore:  
**Bianco**



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
**1,75 kg**



Temperature:  
**5 - 35 °C**

N°art.			
26500	Tubo 200 ml	12	1200
24500	Barattolo 500 gr	12	1176
21400	Barattolo 1 kg	12	648
25400	Barattolo 5 kg	4	144

### IMPIEGHI:

- Per rasatura di pareti interne dove è necessaria una finitura a specchio, di qualità non comune.
- Preparazione di pareti prima di applicare vernici brillanti o finiture di alta decorazione.
- Stuccatura di piccoli buchi e crepe.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura bianchissima e sottilissima, extra fine. Traspirante.
- Basso ed omogeneo assorbimento di pittura: non necessita di fissativo o isolante.
- Eccellente lavorabilità e facilità d'impiego.
- Facile da carteggiare, non nebulizza.
- Eccellente aderenza ai supporti, anche direttamente sopra vecchie pitture ben coese.
- **La versione in tubo è ad essiccazione ultra rapida 15 min. Applicabile anche in esterno e resistente all'acqua.**



# Linea professionale decorazione



## AGUAPLAST® Alto Riempimento

Stucco in polvere per riempire,  
livellare e rasare in alti spessori.

- **Nessun ritiro.**  
10 cm di spessore in mano unica.
- **Alleggerito con microfere.**  
20% di resa in più.

### IMPIEGHI:

- Riempire buchi, crepe ed imperfezioni anche molto profonde, in mano unica senza calo.
- Rasatura di pareti irregolari e copertura di vecchi bucciati.
- Fissaggio di manufatti in gesso e polistirolo.
- Accoppiamento di pannelli in cartongesso.
- Accoppiamento di materiali di differente natura.

### CARATTERISTICHE:

- Eccellente capacità riempitiva, fino a 100 mm in mano unica.
- Addizionato di microfere, rende il 20% in più rispetto ad uno stucco tradizionale.
- Aderenza su tutti i principali materiali edili: intonaco, gesso, cartongesso, cemento, laterizio, polistirolo, vecchie pitture ecc...
- Non sottopone il supporto a tensione d'asciugamento.
- Non necessita di fissativo per essere pitturato.
- Essiccazione rapida, facile da carteggiare.
- Prodotto traspirante.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 100 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 45 min.	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Relativo allo spessore	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,50 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 0,90 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N° art.			
31300	Scatola 1 kg	20	720
34300	Scatola 4 kg	4	112
31239	Scatola 12 kg	1	48



# AGUAPLAST®

## Alto Riempiemento

Stucco pronto all'uso speciale per legno, per stuccare e riparare buchi e crepe.

- **Rinforzato con fibre.**  
Resistente alle fessurazioni.
- **Non ritira.**  
Fino a 20mm in mano unica.



 <b>Uso:</b> Interno / esterno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 20 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> Senza limite	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 12 h / mm	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine
 <b>Miscelazione:</b> Pronto all'uso	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,40 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
36590	Tubo 200 ml	12	1200
31400	Barattolo 1 kg	12	648
35400	Barattolo 5 kg	4	144

### IMPIEGHI:

- Riempiemento e preparazione di supporti in legno.
- Riparazione di fessure senza cavillare.
- Livellamento di superfici molto irregolari, fissaggio di rosoni, cornici, manufatti decorativi in gesso.
- Riparazione e fissaggio di elementi in polistirolo.

### CARATTERISTICHE:

- Elevata capacità riempitiva, in mano unica con ritiro minimo.
- Segue le dilatazioni delle crepe fino al 20% senza cavillare.
- Aderenza diretta su legno, intonaco, gesso, polistirolo, laterizi e vecchie pitture.
- Facile da applicare, si livella facilmente e non scivola sotto l'attrezzo.
- Asciuga rapidamente, facile da carteggiare.
- Colorabile con coloranti universali all'acqua, max 5%.
- Può essere rivestito con qualsiasi pittura, vernice, impregnante.
- Se applicato in esterno, è consigliabile sovraverniciare.



# Soluzioni professionali per copertura di ceramica

Prodotti in polvere per rasatura diretta su pareti piastrellate, ceramiche in cucine, bagni, supporti umidi etc.

Su ogni superficie in qualsiasi spessore

Extra rapido!  
Verniciabile in sole 3 ore.



# Linea professionale decorazione

## AGUAPLAST® Express

Rasa, riempi, copre, livella,  
rapidamente su ogni superficie.

- **Extra rapido !**  
Verniciabile dopo sole 3 ore.
- **Qualsiasi superficie.**  
Ideale per copertura di ceramiche.



### IMPIEGHI:

- Lavorazioni che richiedono di essere terminate con la verniciatura il giorno stesso.
- Rasatura e copertura di superfici difficili e non assorbenti.
- Particolarmente indicato per copertura di pareti piastrellate, anche in ambienti umidi come bagni e cucine.
- Riempimento di grandi buchi e fessure, fino a 50 mm di spessore.

### CARATTERISTICHE:

- Traspirante ed applicabile anche in ambienti umidi, come bagni e cucine. Resistente alle muffe.
- Essiccazione rapida, spessori fino a 5 mm (in condizioni climatiche e di sottofondo standard) sono asciutti e pronti per la verniciatura in sole 3 ore.
- Capacità riempitiva fino a 50 mm in mano unica senza ritiro.
- Finitura a specchio, di qualità e durezza superiori.
- Non necessita fissativo per essere verniciato e crea la migliore superficie per l'applicazione di finiture di pregio e di alta decorazione.
- Consente l'applicazione della seconda mano umido sopra umido.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Fino a 50 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 45 min.	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 3 ore, in spessore di 5 mm	 <b>Granulometria:</b> < 100 µ: molto fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,40 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m²:</b> 1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
91900	Scatola 1 kg	20	720
94300	Scatola 4 kg	4	112
91530	Sacco 15 kg	1	48



# Linea professionale decorazione

## AGUAPLAST® Super Riparatore



Super stucco in polvere per ricostruire, riempire, unire, riparare su ogni superficie in qualsiasi spessore.

- **Universale.**  
Aderenza diretta su qualsiasi materiale.
- **Verniciabile rapidamente.**  
Anche in alti spessori.

### IMPIEGHI:

- Rasatura diretta sopra pareti piastrellate anche in ambienti umidi come bagni e cucine.
- Accoppiamento di materiali di differente natura, anche non assorbenti.
- Ricostruzione di spigoli, cornici, sculture ecc... su qualsiasi materiale e senza necessità di punti di ancoraggio.
- Riempimento di grandi imperfezioni in mano unica, senza ritiro.

### CARATTERISTICHE:

- Aderenza diretta con forza e coesione a qualsiasi tipo di superficie, anche vetro, ceramiche e pitture ben aderenti.
- Capacità riempitiva senza limite in mano unica senza calo.
- Di facile preparazione, uso immediato, non raggruma.
- Il prodotto semi asciutto può essere modellato, inciso, affettato per ricostruire cornicioni, spigoli ecc...
- Pitturabile dopo 24 ore senza causare viraggi di colore. pH in massa 11, dopo 24 ore pH 9.

 <b>Uso:</b> Interno / Esterno	 <b>Spessore:</b> Senza limite
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 30 min.	 <b>Verniciabile:</b> Dopo 24 ore
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Rapido	 <b>Granulometria:</b> < 500 µ
 <b>Miscelazione:</b> 0,40 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo mm/m²:</b> 1 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
41300	Scatola 1 kg	20	720
45300	Scatola 5 kg	4	112
41530	Sacco 15 kg	1	48



# AGUAPLAST® Super Riparatore

Stucco pronto all'uso per stuccare, coprire e rinnovare qualsiasi superficie.

- **Universale.**  
Aderenza diretta su ceramiche.
- **Anche per ambienti umidi.**  
Ideale per bagni e cucine.



Uso:  
**Interno / Esterno**



Tempo di lavorazione:  
**Senza limite**



Tempo di essiccazione:  
**12 h / mm**



Miscelazione:  
**Pronto all'uso**



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
**1,60 kg**



Spessore:  
**Da 0 a 2 mm**



Verniciabile:  
**Appena secco**



Granulometria:  
**< 100 µ: Molto fine**



Colore:  
**Bianco**



Temperature:  
**5 - 35 °C**

## IMPIEGHI:

- Riparazione, rasatura, livellamento di superfici difficili: ceramiche, mosaici, pareti verniciate, polistirolo ecc...
- Copertura diretta di pareti piastrellate anche in ambienti umidi come bagni e cucine.
- Rinnovamento di fughe tra piastrelle.
- Chiusura di piccoli buchi e crepe.
- Accoppiamento di materiali di differente natura.

## CARATTERISTICHE:

- Eccellente aderenza su ogni superficie, anche ceramiche o vetro.
- Crea una finitura extra liscia e bianchissima, pronta per essere rivestita con pitture di alta qualità o rivestimenti decorativi.
- Resistente all'acqua. Traspirante. Carteggiabile.
- Pitturabile direttamente con qualsiasi tipo di pittura.

N°art.			
46500	Tubo 200 ml	12	1200
44500	Barattolo 500 gr	12	1176
41400	Barattolo 1 kg	12	648
45400	Barattolo 5 kg	4	144



## AGUAPLAST® SR5 ruvido bianco



Stucco in polvere per rasature, riempimenti, rappezzi su intonaci e facciate.

- **Fibrorinforzato.**  
Resiste alle microfessurazioni.
- **Riempitivo.**  
Applicabile in alti spessori.

### IMPIEGHI:

- Rasatura di facciate per ottenere una finitura di elevata qualità, durezza e flessibilità.
- Riempimento e riparazione di buchi e crepe anche in elevati spessori senza calo, in mano unica.
- Ripristino di facciate e manufatti edili in esterno.
- Riparazione di davanzali e balconi.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura ruvida, simile all'intonaco civile.
- Pitturabile direttamente dopo 48 ore dall'applicazione senza causare viraggi di colore.
- Eccellente aderenza, alta coesione e durezza.
- Fibrato, resistente agli sbalzi termici in esterno e alle cavillature.
- Uso immediato e largo tempo di lavorabilità (2 ore).
- Facile da applicare, si livella e frattazza facilmente.
- Prodotto traspirante.



Uso:  
Esterno / Interno



Spessore:  
Fino a 20 mm



Tempo di lavorazione:  
2 h



Verniciabile:  
Dopo 48 ore



Tempo di essiccazione:  
Secondo spessore  
4 ore per 3 mm



Granulometria:  
Masimo 500 µ



Miscelazione:  
1 L acqua / 5 kg polvere



Colore:  
Bianco



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1,5 kg



Temperature:  
5 - 35 °C



N°art.			
40134	Scatola 1,5 kg	10	540
40534	Sacco 6 kg	-	140

# AGUAPLAST®

## SR5 liscio bianco

Stucco in polvere per rasature e lisciature di facciate e pareti intonacate in esterno.

- **Finitura di alta qualità.**  
Liscia come il gesso.
- **Riempitivo.**  
Applicabile in alti spessori.



	Uso: Esterno / Interno		Spessore: Fino a 20 mm
	Tempo di lavorazione: 3 ore		Verniciabile: Appena secco
	Tempo di essiccazione: Rapido		Granulometria: < 200 µ Fine
	Miscelazione: 0,4 L acqua / 1 kg polvere		Colore: Bianco
	Consumo mm/m <sup>2</sup> : 1,25 kg		Temperature: 5 - 35 °C

N°art.			
60134	Scatola 1,5 kg	10	540
60136	Sacco 6 kg	-	140

### IMPIEGHI:

- Rasatura di pareti e superfici esterne.
- Rasatura e lisciatura di facciate intonacate ottenendo una finitura simile a quella del gesso.
- Riempimento di buchi, crepe ed imperfezioni in facciata.
- Stuccatura di manufatti edili in esterno.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura liscia come il gesso, bianchissima e fine.
- Pitturabile rapidamente senza creare viraggi di colore.
- Elevata capacità di riempimento in mano unica senza calo.
- Eccellente aderenza, alta coesione e durezza.
- Di facile preparazione, non raggruma.
- Uso immediato e largo tempo di lavorabilità (3 ore).
- Facile da applicare, si livella facilmente.
- Facile e veloce da carteggiare.
- Prodotto traspirante.



# Linea professionale decorazione



## AGUAPLAST® Operlite

Stucco in polvere per riparare, risanare e impermeabilizzare, piscine, facciate e superfici in cemento.

- **Impermeabile e traspirante.**  
Con soli 3 mm di spessore.
- **Risanante.**  
Contro umidità di risalita e salnitro.

### IMPIEGHI:

- Impermeabilizzazione di facciate con soli 3 mm di spessore.
- Protezione e isolamento di strutture in cemento armato.
- Riparazione di spigoli, capitelli, poggiosi, balconi ecc...
- Rinnovamento e riparazione di intonaci e suoli industriali.
- Risanamento di pareti intaccate da salnitro e umidità di risalita.
- Impermeabilizzazione di vasche, piscine, canali di scolo ecc...

### CARATTERISTICHE:

- Prodotto molto traspirante, applicabile direttamente su superfici umide e in presenza di acqua costante.
- Impermeabile ad acqua permanente con soli 3 mm di spessore.
- Applicabile direttamente anche su supporti umidi.
- Aderenza diretta senza punti di ancoraggio.
- Ritiro non misurabile, facile da carteggiare o frattazzare.
- Resistente agli ambienti marini e all'acqua salmastra.
- Crea una barriera al salnitro.

 <b>Uso:</b> Interno / Esterno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 15 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 30 min.	 <b>Verniciabile:</b> Dopo 48 ore
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Rapido	 <b>Granulometria:</b> < 500 µ
 <b>Miscelazione:</b> 0,25 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Grigio
 <b>Consumo mm/m²:</b> 1,20 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
61300	Scatola 1 kg	20	720
65300	Scatola 5 kg	4	112
61530	Sacco 15 kg	1	48

### DATI TECNICI:

- Assorbimento di acqua per capillarità:  
EN 1015-18 < 0.4 kg/m². min.0.5.
- Classificazione W1 secondo EN 998-1.
- Passiva l'acciaio e realizza una protezione anticorrosiva. Un unico prodotto per l'intero ciclo di riparazione del cemento armato intaccato dalla ruggine.
  - Aderenza all'acciaio, 60% in più di un cemento portland.
  - Resistenza alla carbonatazione 10 volte in più di un cemento portland.

- Traspira in presenza di vapore acqueo e di CO<sub>2</sub>.
  - Permeabile al vapore acqueo EN 1015-19: 1993  
1.44.10 -9kg/m² .s.Pa
- Non libera alcali, verniciabile dopo 48 ore senza uso di primer e senza che si producano efflorescenze né viraggi di colore.
- Flessibile. Alta resistenza alla compressione. Minima retrazione.
  - Resistenza alla compressione EN 196-1  
> 125 kg/cm² dopo 28 giorni  
> 125 kg/cm² dopo 7 giorni

Applicazioni Aguaplast OPERLITE:

## Impermeabilizzazione e protezione delle facciate.



Operlite consente di impermeabilizzare facciate e superfici esposte alle Intemperie con applicazione minima di 3 mm di prodotto

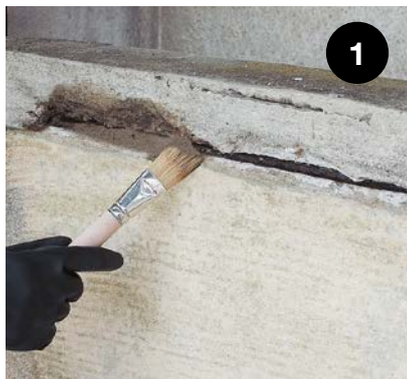


Riparazione e rinnovamento di balconi, spigoli, cornici, pilastri in cemento, intonaci e suoli industriali.



Creazione di barriere al salnitro e ripristino di intonaci intaccati da umidità di risalita capillare.

## Risanamento di strutture in cemento armato.



Dopo aver pulito dalla ruggine, diluire Operlite abbondantemente ed applicare direttamente sul metallo utilizzando un pennello.



Ad essiccazione completa, impastare normalmente e stuccare la superficie in profondità.



Effettuare, sempre con Operlite le operazioni di finitura.

## Riparazione e impermeabilizzazione di piscine ecc...



Riparazione di piscine, fontane, vasche in cemento ecc... fissaggio di ceramiche in ambienti umidi ed impermeabilizzazione.

# Linea professionale decorazione

## AGUAPLAST<sup>®</sup> Dynamic Flex Fill

Stucco pronto all'uso per riempire e impermeabilizzare fessure dinamiche.

- **Effetto intonaco.**  
Finitura ruvida.
- **Impermeabile all'acqua.**  
Sigilla infiltrazioni anche su pavimenti.



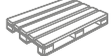
### IMPIEGHI:

- Riempimento di crepe e fessure soggette a movimenti moderati o a vibrazioni.
- Impermeabilizzazione di crepe su supporti esterni verticali e orizzontali.
- Ideale per riparare fughe in muri di laterizio o mattoni.
- Chiusura di buchi su intonaci.

### CARATTERISTICHE:

- Finitura ruvida simile all'intonaco civile.
- Elevata capacità riempitiva, fluido e penetrante.
- Elasticità interna permanente entro -10°C e +70°C.
- Rinforzato con fibra di vetro.
- Resistente alle infiltrazioni e agli agenti atmosferici.
- Può essere tinteggiato con coloranti universali.
- Essiccazione rapida. Resistente alla formazione di muffe e funghi.
- Pitturabile con ogni tipo di pittura.

 Uso: Interno / Esterno	 Spessore: Da 5 a 10 mm
 Tempo di lavorazione: Senza limite	 Verniciabile: Appena secco
 Tempo di essiccazione: 12 h / mm	 Granulometria: < 500 µ
 Miscelazione: Pronto all'uso	 Colore: Grigio chiaro
 Consumo mm/m <sup>2</sup> : 1,55 kg	 Temperature: 5 - 35 °C

N°art.			
51400	Barattolo 1 kg	12	648
55400	Barattolo 5 kg	4	144



# AGUAPLAST®

## Fiberlite

Stucco pronto all'uso per riparare fessure dinamiche e di assestamento.

- **Super flessibile.**  
Sostituisce la garza di sottofondo.
- **Rinforzato con fibre.**  
Resiste al riformarsi delle crepe.

 Uso: <b>Interno / esterno</b>	 Spessore: <b>Da 1 a 3 mm</b>
 Tempo di lavorazione: <b>Senza limite</b>	 Verniciabile: <b>Appena secco</b>
 Tempo di essiccazione: <b>12 h /mm</b>	 Granulometria: <b>&lt; 200 µ: Fine</b>
 Miscelazione: <b>Pronto all'uso</b>	 Colore: <b>Bianco</b>
 Consumo mm/m <sup>2</sup> : <b>1,20 kg</b>	 Temperature: <b>5 - 35 °C</b>

N°art.			
76500	Tubo 200 ml	12	1200
71400	Barattolo 750 ml	12	648



### IMPIEGHI:

- Per riparare fessure dinamiche, di assestamento, soggette a movimenti e vibrazioni.
- Applicabile su molteplici materiali: gesso, cartongesso, cemento, intonaco, legno ecc...
- Sostituisce la garza di sottofondo.

### CARATTERISTICHE:

- Elevatissima flessibilità e resistenza alle crepe. Evita la ricomparsa di crepe in presenza di movimenti o vibrazioni.
- Applicabile su molteplici supporti in interno come in esterno: legno, intonaco, gesso, cemento, laterizio, polistirolo, vecchie pitture ecc...
- Resiste all'acqua e agli agenti atmosferici.
- Sostituisce la garza di sottofondo.
- Fiberlite non è un prodotto di finitura o riempimento, ma un prodotto da riparazione. Consigliamo quindi di mascherare con un fondo uniformante, prima di verniciare.



# Linea professionale decorazione

## AGUAPLAST® Il Solista

Stucco super leggero per riempire in mano unica buchi e crepe su qualsiasi materiale.

- **Veloce e pulito.**  
Non ritira, essiccazione rapida.
- **Non necessita carteggiatura.**  
Non sporca, non spolvera.



### IMPIEGHI:

- Riempimento di buchi, crepe ed imperfezioni anche molto profonde, senza ritiro.
- Ideale per riparazioni veloci e pulite.
- Riparazione di manufatti in polistirolo o in gesso.
- Riempimento di fughe tra muri e infissi o muri e battiscopa.
- Non idoneo per rasature.

### CARATTERISTICHE:

- Capacità riempitiva senza limiti in mano unica.
- Non ritira, non cala e non crepa.
- Applicabile su qualsiasi superficie.
- Non necessita carteggiatura.
- Molto flessibile.
- Essiccazione rapidissima.
- Finitura molto bianca e pronta per la verniciatura.
- Non crea viraggi di colore.

 Uso: <b>Interno / Esterno</b>	 Spessore: <b>Senza limite</b>
 Tempo di lavorazione: <b>Senza limite</b>	 Verniciabile: <b>Appena secco</b>
 Tempo di essiccazione: <b>Rapido</b>	 Granulometria: <b>&lt; 200 µ</b>
 Miscelazione: <b>Pronto all'uso</b>	 Colore: <b>Bianco</b>
 Consumo mm/m²: <b>1 L</b>	 Temperature: <b>5 - 35 °C</b>

N°art.			
82540	Barattolo 250 ml	12	1.176
88040	Barattolo 800 ml	12	648
84400	Barattolo 4 L	4	144



# AGUAPLAST® Rapid Fill

Stucco pronto all'uso per riempimento e riparazione di fori suintonaci e facciate.

- **Finitura ruvida.**  
Effetto intonaco civile.
- **Super rapido.**  
Essiccazione superficiale in 30 min.



 <b>Uso:</b> Esterno / Interno	 <b>Spessore:</b> senza limite
 <b>Tempo di lavorazione:</b> Senza limite	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 30 min. in superficie	 <b>Granulometria:</b> 1 mm Ruvida
 <b>Miscelazione:</b> Pronto all'uso	 <b>Colore:</b> Grigio chiaro
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 1,30 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

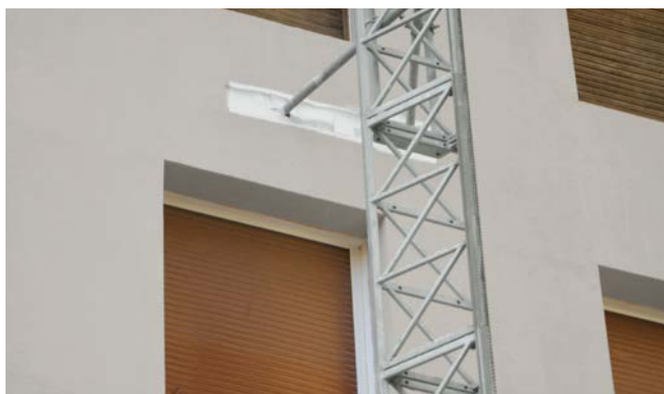
#### IMPIEGHI:

- Riempimento e riparazione di buchi e crepe suintonaci e facciate, senza creare viraggi di colore una volta pitturato.
- Ideale per chiusura rapida di fori di ancoraggio di ponteggi, per sovraverniciare rapidamente.

#### CARATTERISTICHE:

- Finitura ruvida, grana 1mm, simile all'intonaco civile.
- Grande capacità riempitiva in mano unica con calo ridotto.
- Facile da applicare, non cola e non scivola sotto lo strumento.
- Non crea viraggi di colore anche se pitturato rapidamente.
- Resa elevata, 20% in più rispetto ad uno stucco tradizionale.
- Essiccazione rapida.
- Rinforzato con fibre, resiste alle cavillature.

N°art.			
81400	Barattolo 1 kg	12	648
85400	Barattolo 5 kg	4	144



# Linea professionale decorazione

## AGUAPLAST® Woodlite



Stucco fibrato pronto all'uso per riempire buchi e crepe su legno, in mano unica senza ritiro.

- **Resistente alle crepe.**  
Fino al 20% di dilatazione del supporto.
- **Non lascia aloni.**  
Non necessita l'applicazione di fondi.

### IMPIEGHI:

- Stuccare ed eliminare buchi e crepe da qualsiasi tipo di legno, sia all'interno che all'esterno.
- Riparazione di buchi e imperfezioni su mobili e infissi, creando una superficie in tinta e pronta da pitturare senza la necessità di applicare fondi.
- Stuccatura di fughe su pavimenti in legno.

### CARATTERISTICHE:

- Eccellente aderenza su tutti i tipi di legno.
- Riempimento fino a 10 mm senza calo in mano unica.
- Resistente alle dilatazioni del legno fino al 20%.
- Verniciabile dopo essiccazione completa, senza necessità di applicare un fondo.
- Non lascia aloni e assorbe il colore in modo simile al legno.
- Grande resistenza agli agenti atmosferici.

 <b>Uso:</b> Interno / esterno	 <b>Spessore:</b> Da 1 a 10 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> Senza limite	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 4 h /mm	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine

Tubo 125 ml	Barattolo 1 kg	Colore	
65650	66650	Neutro	12
65620	66620	Faggio	12
65660	66660	Rovere	12
65680	66680	Noce Chiaro	12
65690	66690	Noce scuro	12
65630	66630	Ciliegio	12
65640	66640	Wengé	12
65670	66670	Mogano	12
65610	66610	Mogano Chiaro	12

Neutro	Faggio	Rovere
Noce scuro	Noce chiaro	Ciliegio
Wenge	Mogano	Mogano chiaro



# AGUAPLAST®

## Super Contact

Super collante pronto all'uso.  
Per incollaggi potenti e veloci.

- **Senza chiodi ne viti.**  
Non necessita di ancoraggio.
- **Privo di solventi.**  
Facile e pulito.

	Uso: <b>Interno / Esterno</b>		Verniciabile: <b>Appena secco</b>
	Tempo di lavorazione: <b>Senza limite</b>		Colore: <b>Bianco</b>
	Tempo di essiccazione: <b>Completo dopo 24 ore</b>		Miscelazione: <b>Pronto all'uso</b>

N°art.			
96590	Tubo 200 ml	12	1200



### IMPIEGHI:

- Fissare rapidamente senza necessità di chiodi o viti: battiscopa, moquettes, profili in plastica e legno, PVC rigido, sughero, ceramica, vetro, rosoni e manufatti in gesso, su qualsiasi superficie a patto che una delle due sia porosa ed assorbente.
- Idoneo per superfici interne come esterne.

### CARATTERISTICHE:

- Straordinaria aderenza.
- Non necessita di chiodi o viti.
- Eccellente resistenza e durata nel tempo.
- Permette di correggere la posizione del pezzo da incollare prima della completa essiccazione.
- Buona capacità riempitiva.
- Privo di solventi.
- Colore bianco.





# 2.4. LINEA PROFESSIONALE CARTONGESSO



# Livelli di qualità



## LIVELLO DI QUALITÀ Q1

Riempimento dei giunti tra lastre di cartongesso.

Livello di stuccatura basico, richiesto per pareti in cartongesso che andranno ricoperte con rivestimenti a spessore, piastrelle ecc...



## LIVELLO DI QUALITÀ Q2

Finitura dei giunti.

Livello di stuccatura standard, per pareti in cartongesso che andranno ricoperte con rivestimenti sottili come carta da parati, tessuti in fibra di vetro o pitture con carica grossa.

Comprende il livello Q1, più una mano di finitura dei giunti.



## LIVELLO DI QUALITÀ Q3

Finitura a livello zero dell'intera lastra.

Livello di stuccatura speciale, richiesto per pareti in cartongesso che andranno dipinte con pitture fini, lavabili ecc...

Comprende i livelli Q1 + Q2 più una mano di rasatura a livello zero per chiudere la porosità della lastra e uniformare l'assorbimento.



## LIVELLO DI QUALITÀ Q4

Rasatura completa della lastra fino a 3 mm di spessore.

Livello di stuccatura massimo, richiesto per pareti in cartongesso che andranno dipinte con smalti, pitture brillanti o rivestimenti decorativi molto fini come stucco veneziano ecc...

Comprende tutti i livelli precedenti più uno strato di rasatura finale in 3mm di spessore, pronto per essere pitturato senza necessità di applicare fissativi o fondi.

# AGUAPLACK

In **Aguaplack** è racchiusa l'esperienza che i laboratori Beissier hanno accumulato in 75 anni di produzione di stucchi Aguaplast per il decoratore. Utilizzando materiali di ultima generazione, abbiamo concentrato nella gamma **Aguaplack** i vantaggi di facilità d' applicazione, (bastano solo due passaggi per finire il lavoro), ottenendo un'ottima finitura.

Il prodotto non ritira e si carteggia facilmente, rendendo il lavoro più facile per chi installa le lastre di cartongesso, potendo questi garantire un lavoro perfetto.

La qualità delle materie prime che compongono la gamma **Aguaplack** garantisce un basso assorbimento di pittura ed una perfetta coesione del prodotto anche a spessori pari a zero, con assenza di polvere.

I prodotti **Aguaplack** sono già pronti per il futuro in quanto con il medesimo prodotto, semplificando e sveltendo le fasi di lavorazione, si possono ottenere tutti i livelli di qualità di finitura delle lastre Q1- Q2- Q3-Q4 secondo *GIPS Merkblatt Nr. 2 'Verspachtelung von Gipsplatten Oberflächengüten'*.

**Q1:** Riempimento della fuga

**Q2:** Finitura della fuga

**Q3:** Rasatura completa a livello zero della lastra

**Q4:** Rasatura e Finitura della lastra fino a 3 mm di spessore.

La gamma **Aguaplack** rispetta la normativa EN 13963 relativa alle lastre di gesso laminato.

L'applicatore non avrà indecisioni su che prodotto usare in quanto, tutti i prodotti **Aguaplack**, sono in grado di arrivare ad ogni livello di qualità richiesta dalla norma in materia.

# Linea professionale cartongesso



## AGUAPLACK

# Quick Joint

Stucco in polvere ideale per riempimento dei giunti e finitura completa delle lastre.

- **Universale su cartongesso.**  
Un solo prodotto per ogni finitura.
- **Classificazione:**  
EN 13969:3B

### IMPIEGHI:

- Un solo prodotto per l'intero ciclo di lavorazione su cartongesso. Dal riempimento del giunto alla finitura completa della lastra.
- Rasature e riempimenti anche su muratura.

### CARATTERISTICHE:

- Elevata capacità di riempimento, fino a oltre 10 mm senza ritiro.
- Applicabile prima e seconda mano umido sopra umido, velocizzando i tempi di lavorazione.
- Finitura liscia, di alta qualità e durezza.
- Applicabile anche a livello zero, senza spolvero.
- Pitturabile direttamente senza necessità di applicare primer o fissativo.
- Facile da carteggiare, non nebulizza.

- Uso:**  
Interno
- Tempo di lavorazione:**  
30 min. / 1 h
- Tempo di essiccazione:**  
1 ora
- Miscelazione:**  
0,50 L acqua / 1 kg polvere
- Consumo kg/m lineare di fuga :**  
0,30 kg
- Spessore:**  
Da 0 a 10 mm
- Verniciabile:**  
Appena secco
- Granulometria:**  
< 200 µ: Fine
- Colore:**  
Bianco
- Temperature:**  
5 - 35 °C

N°art.			
30531	Sacco 5 kg · 30 min.	1	140
32030	Sacco 20 kg · 30 min.	1	50
30539	Sacco 5 kg · 1 h.	1	140
32039	Sacco 20 kg · 1 h.	1	50



# AGUAPLAST

## Universal Joint

Stucco in polvere per cartongesso, muratura, grandi riempimenti e superfici difficili.

- **Ideale su cartongesso.**  
Miglior stucco sul mercato.
- **Prodotto multifunzione.**  
Per qualsiasi lavoro in interni.



Uso:  
Interno



Tempo di lavorazione:  
60 minuti



Tempo di essiccazione:  
Relativo allo spessore



Miscelazione:  
0,5 L acqua / 1 kg polvere



Consumo mm/m<sup>2</sup>:  
1 kg



Spessore:  
da 0 a 50 mm



Verniciabile:  
Appena secco



Granulometria:  
< 120 µ Fine



Colore:  
Bianco



Temperature:  
5 - 35 °C

### IMPIEGHI:

- Qualsiasi lavorazione su cartongesso con un unico prodotto. Dal riempimento del giunto alla finitura completa della lastra (Q1 - Q2 - Q3 - Q4), all'incollaggio delle lastre stesse o di manufatti o rosoni in gesso e polistirolo.
- Rasature e riempimenti anche su muratura.

### CARATTERISTICHE:

- Elevata capacità di riempimento.
- Applicabile prima e seconda mano umido sopra umido, velocizzando i tempi di lavorazione.
- Finitura liscia, di alta qualità e durezza.
- Applicabile anche a livello zero, senza spolvero.
- Facile da carteggiare, non nebulizza.

N°art.			
72500	Sacco 20 kg	-	50 sacchi



# Linea professionale cartongesso



## AGUAPLACK

# Band Free Joint

Stucco in polvere per lastre dal bordo arrotondato o semi arrotondato.

- **Molto flessibile.**  
Utilizzabile senza garza su lastre specifiche.
- **Classificazione:**  
EN 13963: 4B

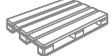
### IMPIEGHI:

- Per il trattamento delle giunte senza la necessità della garza di rinforzo su lastre dal bordo arrotondato, semi-arrotondato, e per lastre i cui bordi siano stati preventivamente smussati a 45°, e per la rasatura completa della lastra.
- **Su lastre in cartongesso standard, il prodotto è da utilizzare come un qualsiasi altro stucco da cartongesso, quindi applicando la garza o la carta tra i giunti.**

### CARATTERISTICHE:

- Elevata capacità di riempimento, fino a oltre 10mm senza ritiro.
- Applicabile prima e seconda mano umido sopra umido, velocizzando i tempi di lavorazione.
- Rinforzato con fibre, ottima flessibilità.
- Applicabile anche a livello zero, senza spolvero.
- Pitturabile direttamente senza necessità di applicare primer o fissativo.
- Facile da carteggiare, non nebulizza.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Da 0 a 10 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 2 h	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> 1 ora	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,50 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Bianco
 <b>Consumo kg/m lineare di fuga :</b> 0,30 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
30535	Sacco 5 kg	1	140
32035	Sacco 20 kg	1	50



A photograph of an interior room corner. The walls are off-white and show significant water damage and mold growth, particularly in the upper corners. A large window on the right side shows a view of green trees outside, with rain streaks visible on the glass. The floor is made of light-colored wooden planks. The overall atmosphere is one of a neglected or damaged interior space.

## 2.5. LINEA PROFESSIONALE IMPERMEABILIZZAZIONE ED ANTICONDENSA

“ I PRODOTTI **AGUAPLAST**  
MIGLIORANO ASPETTO E  
QUALITÀ DEGLI AMBIENTI  
DOMESTICI.

# Linea professionale anticondensa



## AGUAPLAST<sup>®</sup> Anti Condensa

Stucco termoisolante in polvere per risolvere i problemi di condensa, rumore, sbalzi e ponti termici.

- **Economico ed efficace.**  
Ottimo isolamento in basso spessore.
- **Poco invasivo.**  
Applicabile anche su una sola parete.

### IMPIEGHI:

- Trattamento di pareti fredde generanti condensa, e nel caso in cui si siano create muffe e/o condizioni tendenti al disgregamento del rivestimento originale.
- Trattamento di pareti interne esposte a temperature elevate (max. 100°).
- Soluzione per ambienti poco ventilati.
- Protezione e rivestimento di zone sottoposte a forte contrasto termico.
- Isolamento di tubazioni portanti acqua fredda o calda.
- Riduzione del riverbero acustico in locali molto frequentati o rumorosi, come ristoranti, saloni, officine, ecc.

### CARATTERISTICHE:

- Applicazione facile e veloce, sia a spatola che a spruzzo.
- Grande capacità di riempimento. Copre, mascherando facilmente imperfezioni e crepe.
- Applicabile direttamente sulla maggior parte dei materiali.
- Facilmente verniciabile. Realizza una finitura piacevole, che può essere ricoperta con qualunque tipo di pittura o finitura.
- Anti-condensa aumenta il livello di comfort negli ambienti.

 <b>Uso:</b> Interno	 <b>Spessore:</b> Minimo 5 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 3/4 h	 <b>Verniciabile:</b> Appena secco
 <b>Tempo di essiccazione:</b> Secondo lo spessore	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: fine
 <b>Miscelazione:</b> 0,5 L acqua / 1 kg polvere	 <b>Colore:</b> Grigio
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> 0,6 kg	 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C

N°art.			
99300	Sacco 9 kg	1	48



Tabella comparativa di differenti materiali.



**COME FUNZIONA:**

- Isolamento termico: Anticondensa è costituito da speciali microsferi in assenza d'aria, oltre che da componenti nobili e poco conduttivi, per questo riduce notevolmente la conduttività termica delle superfici trattate, generando uno strato d'isolamento dal freddo come dal caldo.
- Isolamento acustico: le speciali microsferi di Anticondensa, grazie alla loro forma e struttura speciali, conferiscono al prodotto un buon valore di isolamento acustico e proprietà che riducono il riverbero delle onde sonore.

**ESEMPIO DI CONSTATATA EFFICACIA:**

- Su una superficie esposta a 21°C e 40HR, una applicazione di Aguaplast Anticondensa, con spessore minimo di 5mm, aumenta di 8°C il punto di condensazione, rispetto alla stessa superficie prima del trattamento.

**VALORI DI DENSITÀ E ISOLAMENTO:**

- Densità in polvere:  $0.6 \pm 0.05$  g/cc.
- Densità dopo applicazione ed asciugamento:  $0.7 \pm 0.05$  g/cc.
- Isolamento termico secondo norme UNE-EN 12664: 2002 I:  $0.13$  W/m°C.

# Linea professionale impermeabilizzazione

## AGUAPLAST® Lisomat



Guaina liquida pronta all'uso per impermeabilizzare e riparare crepe ed infiltrazioni.

- **Transitabile.**  
Anche se non ricoperto.
- **Grande elasticità.**  
Resistente alle crepe.

### IMPIEGHI:

- Proteggere e impermeabilizzare crepe e infiltrazioni su terrazze, coperture, suoli, canali di scolo, camini e in genere ogni superficie con pendenza superiore a 2°, dove non sia presente ristagno d'acqua.

### CARATTERISTICHE:

- Rivestimento acrilico impermeabile, non bituminoso, dal grande potere isolante. Protegge le superfici dalle infiltrazioni. Elastico, flessibile, realizza una finitura continua, resistente alla fessurazione, alla dilatazione ed alla contrazione del supporto.
- Impermeabile all'acqua piovana. Permeabile al vapore.
- Rinforzato con una maglia in fibra di vetro tra una mano e l'altra, migliora notevolmente le sue prestazioni meccaniche.
- Resistente al transito leggero. Funghicida e algicida.
- Resistenza alla trazione:  $12,8 \pm 2 \text{ kg/cm}^2$ .  
Allungamento alla rottura:  $355 \pm 10 \% \text{ Kg/cm}^2$ .  
Aderenza sopra intonaco:  $12,8 \pm 2 \text{ Kg/cm}^2$ .
- Rispetta le norme d'impermeabilizzazione per rivestimenti flessibili per l'edificabilità UNE 53-413 e 53-410.



Uso:  
**Interno / Esterno**



Miscelazione:  
**Pronto all'uso**



Tempo di lavorazione:  
**Senza limite**



Verniciabile:  
**Dopo 24 ore**



Tempo di essiccazione:  
**4 ore**



Temperature:  
**5 - 35 °C**



Consumo raccomandato L / m<sup>2</sup>:  
**Su superfici orizzontali: 1,5 L**  
(800 µ di pellicola secca)  
**Su superfici verticali: 0,75 L**  
(400 µ di pellicola secca)

4 L	15 L	Colore		
64400	64415	Bianco	4x4 L 1 x15 L	144x4 - 33x15
64402	61502	Verde	4x4 L 1 x15 L	144x4 - 33x15
64403	61503	Rosso	4x4 L 1 x15 L	144x4 - 33x15
64401	61501	Grigio	4x4 L 1 x15 L	144x4 - 33x15



# AGUAPLAST®

## Imperelastico

Rivestimento elastico per impermeabilizzare suoli, terrazze, piscine, fontane, vasche e canali.

- **A tenuta stagna.**  
Completamente impermeabile.
- **Resistente al transito.**  
Senza essere ricoperto.



 <b>Uso:</b> Esterno / Interno	 <b>Spessore:</b> min. 2 mm / max 4 mm
 <b>Tempo di lavorazione:</b> 3/4 h	 <b>Colore:</b> Bianco sporco
 <b>Temperature:</b> 5 - 35 °C	 <b>Granulometria:</b> < 200 µ: Fine
 <b>Consumo mm/m<sup>2</sup>:</b> Condizioni standard 3,5 kg/m <sup>2</sup> (spessore 2 mm) Depositi d'acqua profondi 4 kg/m <sup>2</sup> (spessore 2,5 mm)	 <b>Tempo di essiccazione:</b> Transito: 1 giorno Rivestimento: 5 giorni Tenuta stagna: 7 giorni

N°art.			
62030	Sacco 20 kg	1	48
68500	Resina 8 L	1	60

### IMPIEGHI:

- Riparare e impermeabilizzare creando uno strato resistente, duraturo, flessibile e impermeabile. Applicabile su qualsiasi superficie che necessiti una protezione da acqua costante, come piscine, vasche, canali, fontane, pavimentazioni di garage sotterranei, piatti doccia, muri a contatto con acqua o terra costante ecc...

### CARATTERISTICHE:

- Rivestimento impermeabile ed elastico, composto da cemento speciale additivato con resine sintetiche in forma liquida.
- Non perde le sue proprietà anche se esposto ad agenti atmosferici, luce, basse o alte temperature.
- Sopporta la pressione esercitata in parete da depositi d'acqua alti fino a 5 mt.
- Molto flessibile: Una volta armato con rete, resiste a fessurazioni fino a 1 mm.
- Applicabile anche come finitura. Pedonabile e transitabile direttamente.
- Applicabile sia con frattone in metallo che con rullo.



# Linea professionale impermeabilizzazione

## AGUAPLAST® Cinta adhesiva stagna

Per sigillare ermeticamente angoli e giunture.

- **Veloce.**  
Applicabile a freddo.
- **Resiste a temperature.**  
da -30°C fino a + 80°C.

### CARATTERISTICHE:

- Composta in un film di gomma butilica su tessuto, che permette un buon ancoraggio nella sovrapposizione di malte e/o pitture impermeabili.
- Si integra al supporto da proteggere.
- Si adatta alle irregolarità del supporto senza fessurare o crepare. Garantisce una totale efficacia contro i problemi di infiltrazioni.
- Cinta autoadesiva, applicabile a freddo.
- Evita il passaggio di acqua e di vapore acqueo.
- Non invecchia. Resiste da -30°C fino a + 80°C.

### IMPIEGHI:

- Impermeabilizzare angoli e giunzioni tra suoli e pareti, anche in vasche e piscine. Applicabile direttamente su cemento grezzo o verniciato, prima di applicare un rivestimento impermeabile.



n°art.



68800	10 m x 80 mm	1	288
61500	10 m x 150 mm	1	120



# 3. TABELLE GUIDA E SUPPORTO VENDITA



# TABELLA GUIDA



P.09	P.10	P.11	P.12	P.13	P.14	P.15	P.16	P.17	P.20	P.21
Mont Blanc	SR5 ruvido	SR5 liscio	Universal Pro	Universal MIX	Rapid Fassade	Universal Fassade	Super Fine	Standard Professionnal	Alto Standard	Alto Standard

## AREA D'INTERVENTO

Interno	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Esterno		•	•			•	•			
Supporti ancora umidi		•	•			•				

## SUPPORTI CANTIERISTICI ASSORBENTI

Laterizio, Mattone	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•	••	•
Intonaci e malte di cemento	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	•••	••
Intonaci e malte di calce	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	••	••	•••	••
Calcestruzzo	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•	••	•
Calcestruzzo cellulare	••	•••	•••	•••	•••	••	•••	•	•	••	•
Cemento armato		••	••								
Polistirolo (sistema capotto)						•	•••				
Lastre cementizie	••	••	••	•••	••	•••	•••	•••	••	•••	••
Gesso (manuale, a spruzzo, lastre...)	•••			•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Scagliola	•••			•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Cartongesso	•••			•••	•••	••	•••	•••	•••	•••	•••
Legno (serramenti, mobili, battiscopa,...)	•			•	•	••	••	•	•	•	•
Pietra	••	••	••	••	•	•••	•		•	••	•

## PITTURE E RIVESTIMENTI IN INTERNO

Tempera	••			••		•	•	•••	•••	••	•••
Pitture Assorbenti	•••			•••	•••	•••	•••	•••	••	•••	••
Pitture Satinate	••			•••	•••	•••	•••	••	•	••	•
Smalti e pitture Brillanti				•		•••	•••				
Tessuti in fibra di vetro verniciati o non	•			•••	•••	•••	•••	•	•	•	•

## PITTURE PER FACCIATE

Graffiato						•••	•••				
Pittura lavabile alla polvere di quarzo						•••	•••				
Silicati						•••	•••				
Pitture acriliche o silossaniche						•••	•••				

## SUPPORTI NON ASSORBENTI

Ceramica						•••	•••	•••			
Piastrelle						•••	•••	•••			
Mosaici di vetro						•••	•••	•••			

· Resta inteso che le superfici devono essere in buone condizioni, pulite, coese, aderenti al supporto sottostante e sufficientemente resistenti per permettere di essere rivestite.

· Questa tabella, si prefigge di essere utile come guida per l'applicazione degli stucchi Aguaplast sui maggiori tipi di fondi utilizzati.

· A causa delle molteplici finiture, riscontrabili sulle superfici, come del loro stato di condizione e messa in opera, la selezione dei prodotti, secondo questa tabella guida, non rappresenta una garanzia di idoneità.

· Consultare la Scheda Tecnica e di Sicurezza relativa a ciascun prodotto.

· In caso di incertezze o dubbi sull'applicazione di ciascun prodotto o per condizioni di applicazione straordinarie Vi preghiamo di contattare il ns. Dipartimento Tecnico



P.22	P.23	P.24	P.25	P.26	P.30	P.32	P.33	P.34	P.35	P.36	P.37	P.40	P.44	
Alto Riempimento	Alto Riempimento	Super Riparatore Multiuso	Universale Super Riparatore	Express	Operlite	Dynamic Flex Fill	Fiberlite	Il Solista	Rapid Fill	Woodlite	Super Contact	Aguaplack	Anti-Condensa	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	
	•	•	•		•	•	•	•	•	•				
		•		•	•									
•••	•	•••	•	•••	•••	•••	•	••	•••		Almeno uno dei due elementi incollati deve essere assorbente.		•••	
•••	••	•••	••	•••	•••	•••	••	••	•••				•••	
•••	•	•••	•	•••	•••	•••	••	••	•••				•••	
•••	•	•••	•	•••	•••	•••	••	••	•••				•••	
			•••			•••			•••					
•••	••	•••	••	•••	•••	•••	••	•••	•••				•••	•••
•••	•••	•••	•••	•••		•	•••	••	•••				•••	•••
•••	•••	•••	•••	•••		•	•••	•••	•••				•••	•••
•	•••	••	••	••		••	••	•••	••	•••				•
••	•	•••	•	••	••	•••	•	••	••					••
••	••	•	•••	••		•	••	•••	•				••	
•••	••	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••				•••	
••	••	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••				•••	
		•••	•••	•••		••	••	•••	•••				••	
•	•	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••				•••	
		•••			••	•••	•••		•••					
		•••	•••		•	•••	•••		•••					
		•••			••	•••	•••		•••					
		•••	•••		•	•••	•••		•••					
		•••		•••										
		•••		•••										
		•••		•••										

••• Prodotto ideale    •• Prodotto adeguato    • Applicazioni possibili

# SUPPORTO ALLA VENDITA E LAYOUT ESPOSITIVO

## CARTELLI DITATTICI



CARTELLLO AGUAPLAST® Express  
1 unid.



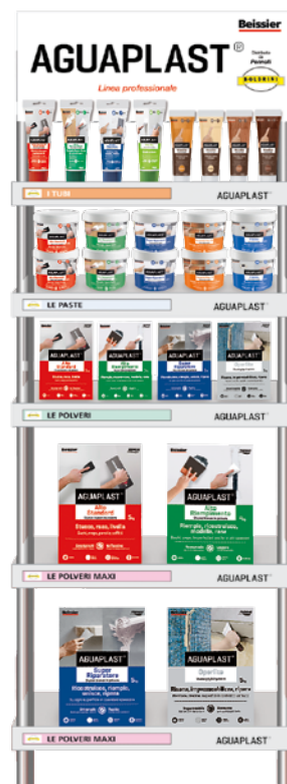
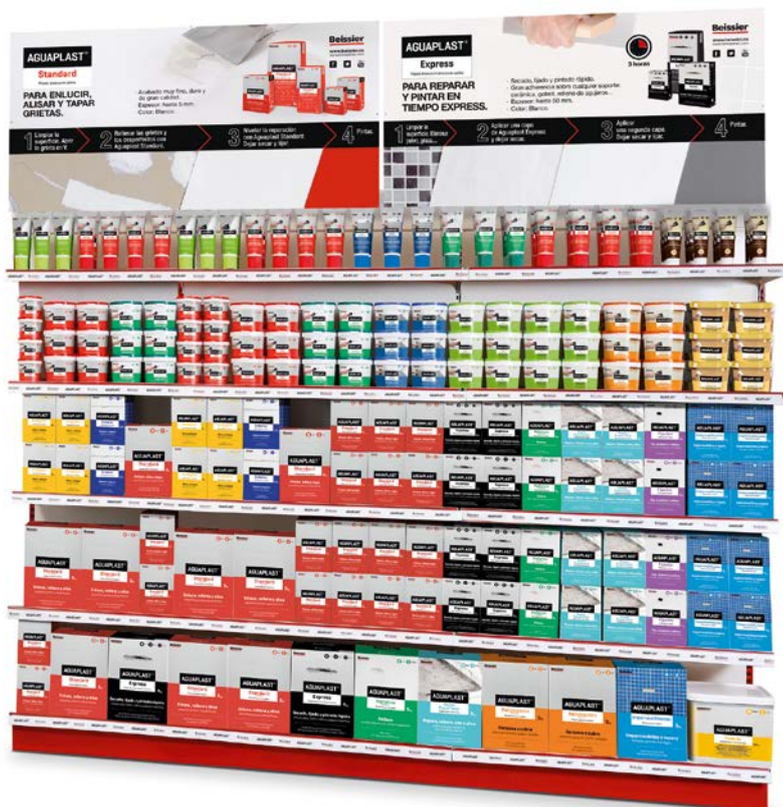
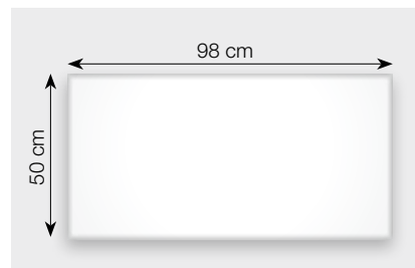
CARTELLLO AGUAPLAST® FIBERLITE  
1 unid.



CARTELLLO AGUAPLAST® ALTO STANDARD  
1 unid.



CARTELLLO AGUAPLAST® ALTO STANDARD  
1 unid.



Dal nostro sito web  
**www.aguaplast.it**

Informazioni tecniche dettagliate.

Per scaricare le schede tecniche dei prodotti.

Ultime notizie.

Novità.

Iniziative.



PRODOTTO	POLVERE O PASTA	FORMATO	BOX PZ	CODICE ARTICOLO	EAN	INGOMBRO (H x L x P)	PZ X PALLET
AGUAPLACK BAND FREE JOINT	Polvere	Sacco 20 kg		32035	8412131018403	52x30x11,5	50
AGUAPLACK BAND FREE JOINT	Polvere	Sacco 5 kg		30535	8412131111609	39x22x28	140
AGUAPLACK QUICK JOINT 1 h	Polvere	Sacco 20 kg		32039	8412131018335	52x30x11,5	50
AGUAPLACK QUICK JOINT 1 h	Polvere	Sacco 5 kg		30539	8412131123152	39x22x28	140
AGUAPLACK QUICK JOINT 30 min	Polvere	Sacco 20 kg		32030	8412131018397	52x30x11,5	50
AGUAPLACK QUICK JOINT 30 min	Polvere	Sacco 5 kg		30531	8412131015341	39x22x28	140
AGUAPLACK UNIVERSAL JOINT	Polvere	Sacco 20 kg		72500	8412131018410	52x30x11,5	50
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Polvere	Scatola 1 kg	20	31300	8412131120045	18x12,5x8	720
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Polvere	Sacco 12 kg		31239	8412131017598	52x30x11,5	48
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Pasta	Tube 200 ml	12	36590	8412131120120	21x8x5	1200
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	31400	8412131120069	10x12,5	648
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Pasta	Latta 5 kg	4	35400	8412131120311	20,5x21,5	144
AGUAPLAST ALTO RIEMPIMENTO	Polvere	Scatola 4 kg	4	34300	8412131120052	30,5x21,5x12,5	112
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Polvere	Scatola 1kg	20	21300	8412131120007	18x12,5x8	720
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Polvere	Sacco 15kg		21530	8412131120021	52x30x11,5	48
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Pasta	Tube 200 ml	12	26500	8412131120113	21x8x5	1200
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Pasta	Barattolo 500 gr	12	24500	8412131111616	8x9,5	1176
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Pasta	Barattolo 1 kg	12	21400	8412131120038	10x12,5	648
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Pasta	Latta 5 kg	4	25400	8412131119902	20,5x21,5	144
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Polvere	Scatola 2 kg	10	22300	8412131664488	25,5x17x8	300
AGUAPLAST ALTO STANDARD	Polvere	Scatola 5 kg	4	25300	8412131120014	30,5x21,5x12,5	112
AGUAPLAST ANTICONDENSA	Polvere	Sacco 9 kg		99300	8412131017581	39x22x28	48
AGUAPLAST DYNAMIC FLEX FILL	Pasta	Barattolo 1 kg	12	51400	8412131018649	10x12,5	648
AGUAPLAST DYNAMIC FLEX FILL	Pasta	Latta 5 kg	4	55400	8412131018595	20,5x21,5	144
AGUAPLAST EXPRESS	Polvere	Sacco 15 kg		91530	8412131666543	52x30x11,5	48
AGUAPLAST EXPRESS	Polvere	Scatola 1 kg	20	91900	8412131018557	18x12,5x8	720
AGUAPLAST EXPRESS	Polvere	Scatola 5 kg	4	94300	8412131018601	30,5x21,5x12,5	112
AGUAPLAST FIBERLITE	Pasta	Tube 200 ml	12	76500	8412131120144	21x8x5	1200
AGUAPLAST FIBERLITE	Pasta	Barattolo 750 ml	12	71400	8412131120304	10x12,5	648
AGUAPLAST IL SOLISTA	Pasta	Barattolo 250 ml	12	82540	8412131120298	8x9,5	1176
AGUAPLAST IL SOLISTA	Pasta	Barattolo 800 ml	12	88040	8412131120205	10x12,5	648
AGUAPLAST IL SOLISTA	Pasta	Latta 4 L	4	84400	8412131120212	20,5x21,5	144
AGUAPLAST MONT BLANC	Polvere	Sacco 15 kg		31534	8412131111739	52x30x11,5	48
AGUAPLAST MONT BLANC	Polvere	Sacco 5 kg		30534	8412131111722	39x22x28	140
AGUAPLAST MONT BLANC	Polvere	Scatola 1 kg	10	30134	8412131668479	18x12,5x8	630
AGUAPLAST OPERLITE	Polvere	Scatola 1 kg	20	61300	8412131662385	18x12,5x8	720
AGUAPLAST OPERLITE	Polvere	Scatola 5 kg	4	65300	8412131120090	30,5x21,5x12,5	112
AGUAPLAST OPERLITE	Polvere	Sacco 15 kg		61530	8412131120106	52x30x11,5	48
AGUAPLAST RAPID FASSADE	Polvere	Sacco 15 kg		81600	8412131664266	52x30x11,5	48
AGUAPLAST RAPID FASSADE	Polvere	Sacco 5 kg		80500	8412131664259	39x22x28	140
AGUAPLAST RAPID FILL	Pasta	Barattolo 1 kg	12	81400	8412131664242	10x12,5	648
AGUAPLAST RAPID FILL	Pasta	Latta 5 kg	4	85400	8412131664112	20,5x21,5	144
AGUAPLAST SR5 LISCIO BIANCO	Polvere	Scatola 1,5 kg	10	60134	8412131667786	18x12,5x8	450
AGUAPLAST SR5 LISCIO BIANCO	Polvere	Sacco 20 kg		60120	8412131667809	52x30x11,5	48
AGUAPLAST SR5 LISCIO BIANCO	Polvere	Sacco 6 kg		60136	8412131667793	39x22x28	140
AGUAPLAST SR5 RUVIDO BIANCO	Polvere	Sacco 20 kg		42034	8412131662415	52x30x11,5	48

PRODOTTO	POLVERE O PASTA	FORMATO	BOX PZ	CODICE ARTICOLO	EAN	INGOMBRO (H x L x P)	PZ X PALLET
AGUAPLAST SR5 RUVIDO BIANCO	Polvere	Sacco 6 kg		40534	8412131662408	39x22x28	140
AGUAPLAST SR5 RUVIDO BIANCO	Polvere	Scatola 1,5 kg	10	40134	8412131667779	18x12,5x8	450
AGUAPLAST STANDARD PROFESSIONAL	Pasta	Latta 25 kg		22540	8412131666567	32x33	33
AGUAPLAST STANDARD PROFESSIONAL	Pasta	Latta 15 kg		21560	8412131668158	24,5x32	44
AGUAPLAST SUPER FINE	Polvere	Sacco 15 kg		71530	8412131666574	52x30x11,5	48
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Polvere	Scatola 1 kg	20	41300	8412131120076	18x12,5x8	720
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Polvere	Sacco 15 kg		41530	8412131120250	52x30x11,5	48
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Pasta	Tube 200 ml	12	46500	8412131120137	21x8x5	1200
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Pasta	Barattolo 500 gr	12	44500	8412131111623	8x9,5	1176
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Pasta	Barattolo 1 kg	12	41400	8412131120083	10x12,5	648
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Pasta	Latta 5 kg	4	45400	8412131119933	20,5x21,5	144
AGUAPLAST SUPER RIPARATORE	Polvere	Scatola 5kg	4	45300	8412131119926	30,5x21,5x12,5	112
AGUAPLAST SUPERCONTACT	Pasta	Tube 200 ml	12	96590	8412131665287	21x8x5	1200
AGUAPLAST UNIVERSAL FASSADE	Pasta	Latta 10 L		94100	8412131662613	24,5x32	44
AGUAPLAST UNIVERSAL MIX	Pasta	Latta 10 L		95100	8412131662330	24,5x32	44
AGUAPLAST UNIVERSAL PRO	Polvere	Sacco 20 kg		72000	8412131662057	52x30x11,5	50
AGUAPLAST UNIVERSAL PRO	Polvere	Sacco 5 kg		70500	8412131662088	39x22x8	140
AGUAPLAST WOODLITE CILIEGO	Pasta	Tube 125 ml	12	65630	8412131017628	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE CILIEGO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66630	8412131665454	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE FAGGIO	Pasta	Tube 125 ml	12	65620	8412131017604	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE FAGGIO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66620	8412131665430	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE MOGANO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66670	8412131665478	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE MOGANO CHIARO	Pasta	Tube 125 ml	12	65610	8412131017611	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE MOGANO CHIARO	Pasta	Barattolo 1kg	12	66610	8412131665461	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE NEUTRO	Pasta	Tube 125ml	12	65650	8412131120151	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE NEUTRO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66650	8412131665423	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE NOCE CHIARO	Pasta	Tube 125 ml	12	65680	8412131120182	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE NOCE CHIARO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66680	8412131665416	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE NOCE SCURO	Pasta	Tube 12 5ml	12	65690	8412131120199	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE NOCE SCURO	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66690	8412131665409	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE ROVERE	Pasta	Tube 125 ml	12	65660	8412131120175	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE ROVERE	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66660	8412131665447	10x12,5	648
AGUAPLAST WOODLITE WENGE	Pasta	Tube 125 ml	12	65640	8412131017635	18,5x6x5	1200
AGUAPLAST WOODLITE WENGE	Pasta	Barattolo 1 kg	12	66640	8412131665485	10x12,5	648
CINTA ADESIVA STAGNA	-	10 m x 80 mm	8	68800	8412131123503	11,4x17	240
CINTA ADESIVA STAGNA	-	10 m x 150 mm	4	61500	8412131123558	18x17	120
IMPERELASTICO	Polvere	Sacco 20 kg		62030	8412131662286	52x30x11,5	48
IMPERELASTICO	Liquido	Resina 8 L		68500	8412131662293	-	60
LISOMAT SPOT WATER LEAKS BIANCO	Pittura	Latta 4 L	4	64400	8412131124074	20,5x21,5	144
LISOMAT SPOT WATER LEAKS BIANCO	Pittura	Latta 15 L		64415	8412131124036	30,5x34	33
LISOMAT SPOT WATER LEAKS GRIGIO	Pittura	Latta 4 L	4	64401	8412131124043	20,5x21,5	144
LISOMAT SPOT WATER LEAKS GRIGIO	Pittura	Latta 15 L		61501	8412131124005	30,5x34	33
LISOMAT SPOT WATER LEAKS ROSSO	Pittura	Latta 4 L	4	64403	8412131124067	20,5x21,5	144
LISOMAT SPOT WATER LEAKS ROSSO	Pittura	Latta 15 L		61503	8412131124029	30,5x34	33
LISOMAT SPOT WATER LEAKS VERDE	Pittura	Latta 4 L	4	64402	8412131124050	20,5x21,5	144
LISOMAT SPOT WATER LEAKS VERDE	Pittura	Latta 15 L		61502	8412131124012	30,5x34	33

Distribuito da:

**Beissier**

 **BOLDRINI**

**Beissier, S.A.U.**

Txirrita Maleo, 14  
E-20100 Errenteria (Gipuzkoa)  
Tel.: (34) 902 100 250 · (34) 943 344 070  
Fax: (34) 902 100 249  
beissier@beissier.es  
www.beissier.com

**Pennelli Boldrini srl**

Via A. Moro, 64/66  
46019 Viadana (MN) Italy  
Tel: 0039/0375/889946 · Fax: 0039/0375/88179  
www.pennelliboldrini.it / info@gruppoboldrini.it  
www.aguaplast.it