



PRT.0347

## PROTECH AC-P

Pittura acrilica, lavabile, per interni ed esterni

### Codice Doganale

3209 1000

### Imballaggi

- Secchio da 14 l

### Applicazione

- Nebulizzazione airless a bassa pressione
- Pennello
- Rullo
- Spruzzo

Famiglia  
**Protech**

Linee prodotti  
• **Building**  
• **Infratech**

Componenti  
**Monocomponente**

Tipologia  
**Fissativi, pitture e intonachini a base acrilica**

Categorie funzionali  
• **Interventi strutturali manutentivi di ponti e viadotti**  
• **Tinteggiature protettive (pitture)**

Aspetto  
**Liquido denso**

## Descrizione del prodotto

Pittura a base di resine acriliche in emulsione acquosa, per interni ed esterni, protettiva a struttura lamellare che, oltre ad avere un effetto estetico, consente massimo riempimento, traspirazione ed elevatissima resistenza alla luce meccanica e chimica. L'alta copertura e dilatabilità rendono questo prodotto di estrema facilità nell'applicazione. Le speciali resine acriliche che lo compongono consentono di ottenere un film caratterizzato da una rapida insensibilità all'acqua anche in fase di essiccamento, con conseguente riduzione dell' "effetto lumaca" in caso di eventi atmosferici.

## Consumi

Da 0,20 a 0,30 litri di PROTECH AC-P per ogni metro quadrato di superficie da pitturare.

## Campi d'impiego

Pitturazioni di finitura protettiva e decorativa, di pareti, facciate, manufatti in calcestruzzo, intonaci, murature, pietre naturali, supporti a struttura porosa in genere.

## Caratteristiche fondamentali

 Applicare in due mani

 Conservabilità:  
12 mesi

 Non infiammabile

 Peso specifico:  
1.63 g/cm<sup>3</sup>

 Temperatura di applicazione:  
+ 5 / + 35 °C

 **Colori** disponibili  
Richiedere i colori disponibili

## Specifiche tecniche

*Fuori polvere: 30 min*

*Indurimento al tatto: 1-2 h*

*Indurimento in profondità: 16-24 h*

*Resistenza abrasione EN 13300: cat. 1 \_*

## Pulizia strumenti

- Acqua

## Supporti consentiti

- Intonaci
- Calcestruzzo
- Malte cementizie, alla calce e miste
- Prefabbricati
- Legno
- Fibrocemento
- Laterizi

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **06/07/2021**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Preparazione dei supporti

Per vecchi intonaci, porre particolarmente attenzione alle vecchie pitture preesistenti, le quali dovranno essere asportate mediante accurata raschiatura e spazzolatura in modo tale da ottenere il supporto sano e non friabile; si procederà poi con applicazione di fissativo PROTECH FIX AC. Nell'applicazione su intonaci nuovi è buona norma isolare il fondo con isolante acrilico o ancora meglio con un fissativo in microemulsione bianco o neutro. Evitare nell'applicazione giornate ventose o gelide. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno quattro settimane.

## Modalità d'impiego

Su ampie superfici si raccomanda di applicare prodotto della stessa partita e procedere sempre bagnato su bagnato onde evitare segni di ripresa. Non operare mai con temperature inferiori a + 5° C. Tempo piovoso, umidità atmosferica eccessiva e temperature inferiori agli + 8° C, possono compromettere in modo molto considerevole l'essiccazione con possibilità di dilavaggi da parte dell'acqua piovana anche dopo diversi giorni.

DILUIZIONE (in volume con acqua potabile)

PENNELLO

1^ MANO: 15 % una mano incrociata oppure due mani a distanza di 12-24 ore

2^ MANO: 10%

RULLO

1^ MANO: 10%

2^ MANO: 10%

SPRUZZO (tramite specifiche apparecchiature)

1^ MANO: 15/25%

2^ MANO: 15/25 %

## Stoccaggio e Conservazione

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'adeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Teme l'umidità.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **06/07/2021**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Avvertenze, Precauzioni, **Ecologia**

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione.

Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La data di revisione è indicata nello spazio a lato. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

Per evitare difetti di filmazione, essendo prodotti a base di resina in emulsione acquosa, la temperatura di applicazione deve essere compresa tra i + 5° C e i + 35° C con umidità relativa non superiore al 60/70%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo di essiccazione del supporto di almeno quattro settimane. Si consiglia inoltre per i colorati, di non usare su ampie superfici tinte con diversi lotti di produzione essendo tecnicamente possibile lievi differenze tra partita e partita. Si prega di controllare la tinta prima dell'applicazione in quanto non risponderemo di eventuali contestazioni della tonalità sul prodotto applicato.

*PROTECH AC-P è prodotto/distribuito da*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **06/07/2021**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)