



PRT.0107

## PROTECH QUARZ PLAST

Pittura al quarzo, protettiva,  
decorativa, a base di resine  
acriliche

### Codice Doganale

3209 1000

### Imballaggi

- Secchio da 25 kg

### Applicazione

- Nebulizzazione airless a bassa  
pressione  
- Pennello  
- Rullo

Famiglia  
**Protech**

Linee prodotti  
• **Building**

Componenti  
**Monocomponente**

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

Categorie funzionali  
• **Tinteggiature protettive (pitture)**

Aspetto  
**Liquido**

## Descrizione del prodotto

Pittura al quarzo a base di resine acriliche in emulsione, pigmenti inalterabili ad alta copertura, filler coprenti, cariche inorganiche, promotori di adesione e quarzi micronizzati per la tinteggiatura di edifici civili di nuova costruzione, sia in esterno che in interno.

## Informazioni aggiuntive

Rivestimento protettivo a struttura lamellare che, oltre ad avere un effetto estetico originale, consente massimo riempimento, elevatissima resistenza alla luce, meccanica e chimica. L'alta copertura e dilatabilità rendono questo prodotto di estrema facilità nell'applicazione, con grandi risparmi di tempo da parte dell'operatore. 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

Applicare da 0,35 a 0,60 kg di PROTECH QUARZ PLAST per metro quadrato di superficie da pitturare.

## Campi d'impiego


Pitturazioni protettive, decorative, resistenti agli agenti atmosferici ed alle atmosfere urbane, industriali, di superfici murarie, intonaci, ecc..


## Caratteristiche fondamentali

 Applicare in due mani


 Conservabilità:  
12 mesi

 Esente da solventi


 Non infiammabile


 Peso specifico:  
1.60 kg/dm<sup>3</sup>

 Resistente ai raggi UV

 Spessore massimo consigliato:  
400 µm

 Spessore minimo consigliato:  
200 µm

 Temperatura di applicazione:  
+5 / +35 °C

 **Colori** disponibili  
Bianco / Azichem - acrilici

## Specifiche tecniche

Residuo secco (10' a 150°C): 61 %

### Pulizia strumenti

• Acqua

### Supporti consentiti

• Intonaci  
• Calcestruzzo  
• Prefabbricati  
• Fibrocemento

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

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

Aggiornamento del: **06/05/2022**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Modalità d'impiego

La pittura protettiva e decorativa PROTECH QUARZ PLAST può essere applicata a pennello, previa diluizione con acqua sino al 15%, mediante una mano incrociata oppure due mani a distanza di 12-24 h, così come può essere applicata mediante rullo, con diluizioni dell'ordine del 15-25% con acqua. L'applicazione a spruzzo richiede apposite apparecchiature di erogazione airless a bassa pressione, comunemente reperibili sul mercato.

In presenza di ampie superfici si raccomanda di applicare il prodotto della stessa partita e, per l'ultima mano, procedere sempre bagnato su bagnato onde evitare segni di ripresa.

## 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'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.



## 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.

Tempo piovoso ed umidità atmosferica eccessiva possono compromettere l'essiccazione.



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

Aggiornamento del: **06/05/2022**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

PROTECH QUARZ PLAST 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: **06/05/2022**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Pagina: **3/3**