



Famiglia  
**Protech**

Tipologia  
**Soluzione protettiva anti graffiti**

Linee prodotti  
• **Building**

Categorie funzionali  
• **Interventi manutentivi viari e municipali**  
• **Tinteggiature protettive (pitture)**

Componenti  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Liquido**

PRT.0372

# PROTECH GRAFFITI ONE SHOT

Protettivo antigraffiti per  
murature ed edifici urbani  
utilizzabile 1 volta

## Imballaggi

- Tanica da 25 kg

## Applicazione

- Nebulizzazione airless a bassa  
pressione  
- Pennello  
- Rullo

## Descrizione del prodotto

PROTECH GRAFFITI ONE SHOT è un prodotto trasparente pronto all'uso, a base acqua, formulato per la protezione degli edifici da scritte vandaliche e graffiti. Con la sua speciale composizione, PROTECH GRAFFITI ONE SHOT, crea una barriera che impedisce l'entrata del colorante all'interno del materiale, mantenendo i valori di traspirabilità originari del supporto trattato. E' un prodotto che quando viene lavato per rimuovere i graffiti deve essere riapplicato in modo da mantenere la protezione del supporto.

## Consumi

Circa 0,15 - 0,30 kg di PROTECH GRAFFITI ONE SHOT per ogni metro quadrato di superficie da trattare.

## Campi d'impiego

Rimozione di graffiti dalle facciate di palazzi e monumenti e su tutti gli edifici civili e industriali.

## Caratteristiche fondamentali

 Conservabilità:  
12 mesi

 Esente da solventi

 Non infiammabile

 Peso specifico:  
0.98 kg/l

 Temperatura di applicazione:  
+10 / +35 °C

 Usare indossando guanti protettivi

 Usare indossando occhiali protettivi

 **Colori** disponibili  
Bianco lattiginoso

## Specifiche tecniche

pH: 9 - 10.5 \_

## Pulizia strumenti

• Acqua

## Supporti consentiti

• Intonaci  
• Calcestruzzo  
• Prefabbricati  
• Mattoni  
• Pitture e intonachini  
• Pietre naturali

## Preparazione dei supporti

I supporti dovranno risultare asciutti puliti e depolverizzati.

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

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

Aggiornamento del: **27/07/2020**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Modalità d'impiego

PROTECH GRAFFITI ONE SHOT può essere applicato con rulli o pennelli o con irroratori tipo airless fino a rifiuto. Generalmente è sufficiente una singola applicazione del prodotto per ottenere un buon risultato. Nel caso necessiti una seconda applicazione, per supporti particolarmente assorbenti, si può applicare il prodotto a distanza di 30 giorni dalla prima applicazione. Per la rimozione dei graffi è necessario pulire la superficie con acqua calda a circa 80° C in pressione.

Dopo la rimozione dei graffi è necessario ripristinare la protezione applicando nuovamente PROTECH GRAFFITI ONE SHOT.

## 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 +10°C e +30°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.

Verificare eventuali variazioni cromatiche seguendo un'applicazione sperimentale su superfici di prova. Assicurarsi che i supporti siano puliti, asciutti e compatti capaci inoltre di resistere alla pressione dell'idropulitrice ed agli sbalzi termici causati dall'acqua calda di lavaggio.



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

Aggiornamento del: **27/07/2020**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)



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: **27/07/2020**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)