



PRT.0118

## PROTECH WAC-T

Vopsea acrilică, fluoro-elastometrică, de protecție, anti-fisuri

### Consum

0.35 kg /m<sup>2</sup>

### Ambalaje

- Găleată 22 kg

### Aplicare

- Panou  
- Rulou  
- Stropire  
- Pulverizator airless la presiune redusă

Familie  
**Protech**

Linii de produse  
• **Infratech**

Componente  
**Monocomponent**

Tip de produs  
**Fixativi, vopsele și gleturi pe bază de acril**

Categorii funcționale

- **Reparația și restaurarea structurilor din beton cu mortare tixotropice**
- **Reparația prin îngroșarea lucrărilor din beton cu mortare turnabile**
- **Intervenții de construcție și întreținere a pistelor aeroporturilor și a chieurilor maritime**
- **Intervenții structurale de întreținere a barajelor, bazinelor, conductelor și canalelor de apă**
- **Intervenții structurale de întreținere a podurilor și viaductelor**
- **Vopsiri protective**

Aspect  
**Lichid**

## Certificări și reglementări



**EN 1504-2**

Sisteme de protecție a suprafeței din beton

## Descrierea generală a produsului

Vopsea decorativă și de protecție pigmentată, pe bază de polimeri acrilici elastomeri în emulsie, polimeri fluorurați (teflon), agregate fillerizați și oxizi coloranți fini. Ideală pentru vopsirea impermeabilizantă, hidrofugă, a produselor manufacturate din beton sau a zidăriei situată în medii dure (marin și de munte, industria chimică, siderurgică etc.).

## Caracteristici generale

PROTECH WAC-T este o vopsea de finisare protectivă de înaltă performanță: este anticarbonatativă, cu un efect de "perla", impermeabilă, transpirantă etc. Ideală și pentru suprafețele murale cu fisuri provenite de la mișcările aciclice și/sau de la ajustările de dilatarea termică.

## Domenii de utilizare

Strat protector durabil pentru bazine, canale, poduri, viaducte, baraje, lucrări din medii industriale agresive, produse manufacturate situate aproape de mare, lucrări din mediul marin și de munte în general.

## Culori disponibile

- Alb
- *Cartella Azichem* - acrilici
- *Cartella Azichem* - acrilici

## Caracteristici fundamentale



Produs în prim plan



Aplicați două straturi



Conservare:  
12 luni



Fără solvenți



Greutate specifică:  
1.47 kg/dm<sup>3</sup>



Neinflamabil



Rezistent la razele UV



Temperatura de utilizare:  
+5 / +35 °C

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
**azichem**

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

Actualizat în data de: **24/02/2018**  
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)

Pagina: 1/3

## Specificații tehnice

Întărire completă (a 20°C): 10-12 h

Reziduu sec (10' a 150°C): 60 %

Vâscozitate: 4000-6000 cP

## Curățarea instrumentelor

- Apă

## Suporturi admise

- Tencuieli
- Beton
- Mortare cimentoase din var și mixte
- Prefabricați
- Pereți stâncoși

## Pregătirea suporturilor

Suporturile pe care se va aplica produsul trebuie să fie curate, fără reziduuri, fără părți friabile, neadecvate sau non-absorbante, fără praf și vopsele vechi etc.

Suporturile absorbante trebuie mai întâi remediate prin aplicarea produsului PROTECH FIX AC sau ACS (cu un consum de aproximativ 0.12 kg/m<sup>2</sup>). Eventualele leziuni statice, de amplitudine milimetrică, trebuie întâi lărgite, impregnate cu PROTECH PROTECH FIX AC sau ACS folosind o perie cu peri scurți, după care umplute cu FIBROSTUCK.

## Aplicare

Aplicați produsul în două straturi cu pensula, ruloul sau prin pulverizare, diluându-l cu apă astfel (% din greutate):

- primul strat = 40%-50%
- al doilea strat = 15%-20%

Urmați consumul minim recomandat (350 g/m<sup>2</sup> în două straturi) pentru a nu compromite gradul de elasticitate al produsului. Aplicați următorul strat numai după uscarea stratului precedent.

## Stocarea și conservarea

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice.



## Măsuri de precauțieEcologie

Datele tehnice și performanțele specificate în acest document au fost obținute în urma unor teste de laborator efectuate în condiții controlate. Din acest motiv, acestea pot să difere ușor de condițiile efective de lucru și instalare. Este necesar să efectuați niște teste în prealabil, în condițiile efective de utilizare.

Vă reamintim că utilizatorul trebuie să consulte fișa tehnică de securitate a produsului cea mai actualizată cu informații despre conținutul de substanțe chimice, fizice și toxice, fazele de risc și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina deșeurile produsului și a ambalajelor sale în condiții de siguranță. Nu aruncați produsul și ambalajele sale în mediul înconjurător.

Nu aplicați în prezența luminii solare directe sau la temperaturi mai mici de +5°C. A se proteja de ploaie timp de cel puțin 48 de ore.



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

Actualizat în data de: **24/02/2018**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web

[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)

*PROTECH WAC-T este produs/distribuit de*



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)

Actualizat în data de: **24/02/2018**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)