

 <p>Societatea comerciala PROTECT CHEMICAL Bucuresti</p>	FISA TEHNICA	Cod: FT-PC- 48
	IZOCOR STV	Ed./Rev.: 1/3
	STUCCO VENETIANO	Data: Aprilie 2012
		Pag. 1/2

DESCRIERE **IZOCOR STV** este un produs monocomponent pe bază de copolimeri vinilici în dispersie apoasă, aditivi, diverși adjuvanți și pigmenți anorganici

UTILIZARE

- În scop decorativ pe suprafețe verticale sau înclinate, la interior, în cadrul construcțiilor industriale sau civile;
- Recomandat în special pentru zugrăveli interioare, se poate aplica în câmp continuu sau în combinație cu alt gen de acoperire a suportului (tencuiala texturată sau tencuiala decorativă pe baza de cuarț colorat, vopsea lavabilă mată, satinată, etc.);
- Peste suprafețe de gips-carton sau beton, caramida, BCA, lemn etc. finisat cu glet de ciment, ciment-var sau ipsos.

AVANTAJE

- Aderență foarte bună la suport și impact estetic deosebit;
- Aplicare ușoară pe suprafețe verticale și înclinate, fiind un produs tixotrop;
- Decorativ, oferind în același timp o foarte bună protecție anticorozivă a suportului;
- Rezistență fizico-mecanică foarte bună, timp de exploatare îndelungat;
- Rezistență la îmbătrânire superioară vopselelor stiren-acrilice și tencuielilor comune (rezistență la exfoliere, cojire, crăpături);
- Permeabil pentru vaporii de apă, cu un coeficient de absorbție foarte scăzut pentru apă lichidă;
- Ecologic, diluabil cu apă, nu conține compuși organici volatili.

CARACTERISTICI FIZICO-MECANICE

Caracteristici	U.M.	Valoare
Aspect, culoare	-	Paste vâscoasă, tixotropă, de diverse culori
Timp de uscare în adâncime la 23°C	ore	max. 48 ore
Aspectul peliculei	-	Peliculă dură cu aspect de piatră naturală
Conținut de substanțe nevolatile	%	min. 65
pH	-	7 – 9
Masă volumică	g/cm ³	1,4 – 1,8

INSTRUCIUNI DE APLICARE

CONDITII DE MEDIU

- Temperatura de aplicare să fie cuprinsă între +8°C și +35°C;
- Umiditatea aerului max. 75%;
- Produsul se condiționează 24 de ore înainte de aplicare în ambalajul propriu la temperatura de aplicare.

PREGATIREA SUPRAFETEI

Produsul **IZOCOR STV** se aplică, pe un suport amorsat cu amorsă pentru vopsea lavabilă - **IZOCOR VLA** îmbogățită cu cca. 50% nisip cuarțos (praf de marmură) cu granulația maxim 0,6 mm.

Suprafața peste care s-a aplicat amorsa și pe care urmează să se aplice **IZOCOR STV** trebuie să fie curată, uscată, fără urme de praf sau alte impurități. În cazul în care suportul este infestat cu microorganisme se recomandă decontaminarea acestuia înainte de aplicarea amorsei, **IZOCOR VLA**. Dacă suportul prezintă denivelări, crăpături sau este finisată grosier se recomandă aplicarea unui strat de tencuială **IZOCOR** care să dea posibilitatea obținerii unei suprafețe uniforme, fin driscuite.

APLICARE

Se aplică pe suprafețe verticale și înclinate (este un produs tixotrop) cu fierul de glet în două sau mai multe straturi cu grosimea totală de cca. 1 mm și se netezesc ulterior cu același fier de glet.

Tehnologia de aplicare a produsului **IZOCOR STV** este proprie fiecărui executant de zugrăveli constând în esență în aplicarea unui strat inițial continuu și a unor straturi discontinue ulterioare, aspectul final obținut fiind o caracteristică particulară a modului de aplicare și a compoziției coloristice proprii fiecărui aplicator.

Spălarea sculelor se face cu apă, imediat după încetarea lucrului.

EXPLOATARE Produsul **IZOCOR STV**, la o umiditate relativă a aerului de 50±5% și o temperatură de 23±2°C, are timp de uscare la suprafața de cca. 8 ore și poate fi dat în exploatare după minim 24 de ore. La temperaturi mai scăzute sau o umiditate ambientală mai ridicată, acești timpi se prelungesc.

 <p>Societatea comerciala PROTECT CHEMICAL Bucuresti</p>	FISA TEHNICA	Cod: FT-PC- 48
	IZOCOR STV	Ed./Rev.: 1/3
	STUCCO VENETIANO	Data: Aprilie 2012
		Pag. 2/2

CONSUM SPECIFIC Cca. 0,5 kg/m², în funcție de numarul straturilor aplicate.

AMBALARE Produsul **IZOCOR STV** se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, cu capacitate maximă de 30 litri (50kg).

DEPOZITARE Produsul **IZOCOR STV** se depozitează în ambalajele originale, în locuri special amenajate, uscate, aerisite, ferite de îngheț, radiații solare directe și intemperii, la temperaturi cuprinse între +5°C și +35°C.

GARANTIE Produsul **IZOCOR STV** păstrat în ambalajul original sigilat este garantat 6 luni de la data fabricației, în condițiile de depozitare menționate în fișa tehnică.
În cazul depășirii termenului de garanție produsul poate fi utilizat numai după efectuarea tuturor determinărilor de laborator conform **STF** al produsului, de către laboratorul producătorului sau de către un alt laborator autorizat.
Puse în operă ca sisteme de protecție anticorozivă lucrările efectuate cu produsul **IZOCOR STV** are o durată de viață de cca. 3 ani, cu condiția respectării tehnologiei de punere în operă și exploatare. Firma producătoare garantează lucrările numai în cazul în care protecția a fost executată de către aceasta sau a asigurat asistență tehnică la aplicarea materialelor. Totodată **nu își asumă răspunderea** asupra rezultatelor negative obținute, care se datoresc unor condiții locale necorespunzătoare de aplicare și utilizare, ai căror parametri nu sunt sub controlul ei.
Datele din această fișă exprimă stadiul actual al cunoștințelor firmei producătoare și au ca scop prezentarea informațiilor generale asupra produsului **IZOCOR STV** și a utilizării lor.

MĂSURI DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ ȘI SITUAȚII DE URGENȚĂ Produsul **IZOCOR STV** nu este toxic sau inflamabil.
Se vor respecta prevederile de securitate și sănătate în muncă conform Legii 319/2006, normele legale privind situațiile de urgență, precum și cele conținute în fișa tehnică de securitate a produsului emisă de producător.

STF 48/2009

SEDIU: BUCURESTI, Str. Cercetatorilor, nr.6, sector 4
Telefoane: 0722.620.865, 0726.121.670, 0722.357.036
Tel./Fax: 021.492.02.05, 021.492.00.92
e-mail: pchizocor@gmail.com,
office@protectchemical.ro
www.protectchemical.ro