

 Societatea comerciala PROTECT CHEMICAL Bucuresti	FISA TEHNICA	Cod: FT-PC-57
	TENCUIALA TEXTURATA	Ed./Rev.: 1/6
	IZOCOR TT	Data: 20.Martie.2017
		Pag. 1/2

DESCRIERE **IZOCOR TT** este o tencuiala texturata decorativa pe baza de copolimeri stiren-acrilici, granule de cuarț, pigmenti si diversi aditivi.

UTILIZARE

- In scop decorativ si de protectie a suprafetelor exterioare sau interioare, in domeniul constructiilor industriale sau civile;
- Peste beton, beton prefabricat, tencuiala, glet de ciment sau ipsos, caramida, gips-carton, lemn si derivate din lemn si alte suporturi compatibile;

AVANTAJE

- Aderenta foarte buna la suport;
- Putere mare de acoperire;
- Rezistente fizico-mecanice foarte bune;
- Elasticitate, excelenta comportare la socuri mecanice, datorita componentei acrilice;
- Rezistente foarte bune la factorii de mediu (variatii de temperatura, radiatii ultraviolete, factori meteorologici);
- Strat decorativ si de protectie, asigura o buna protectie impotriva agentilor agresivi din mediu;
- Asigura protectia impotriva mucegaiurilor si ciupercilor;
- Rezistenta la fenomenul de inghet-dezghet;
- O gama foarte larga de culori;
- Timp de lucru extins, permite aplicarea de catre o singura persoana;
- Ecologica, diluabila cu apa;

CARACTERISTICI FIZICO-MECANICE

Caracteristici	U.M.	Valoare
Aspect, culoare	-	Pasta, vascoasa, de diverse culori
Timp de uscare la suprafata la 23°C	ore	24 - 48
Aspectul peliculei	-	Peliculă texturata, mată, de diverse culori
Grosimea peliculei	mm	1,5 – 2,5
Densitatea la 23°C	g/cm ³	1,7 – 1,9

INSTRUCTIUNI DE APLICARE

CONDITII DE MEDIU

- Temperatura de aplicare si a suportului sa fie cuprinsa intre +8°C si +40°C;
- Umiditatea aerului max. 75%;
- Produsul se conditioneaza 24 de ore inainte de aplicare in ambalajul propriu la temperatura de aplicare.

PREGATIREA SUPRAFETEI

Produsul **IZOCOR TT** se aplică, pe un suport amorsat cu amorsă-fond pentru tencuiala texturata , **IZOCOR AFT** nuanțata in functie de culoarea tencuiei.

Suprafața peste care s-a aplicat amorsa-fond și pe care urmează să se aplice **IZOCOR TT** 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-fond.

Se recomanda aplicarea produsului **IZOCOR TT** la 24 de ore de la aplicarea amorsei-fond.

APLICARE

Înainte de aplicare produsul se omogenizează bine în ambalajul propriu. Produsul se aplica cu o gletiera metalica, intr-un strat continuu cu grosimea egala cu dimensiunea granulelor de cuarț continute in tencuiala.

Dupa cca. 30 de minute de la aplicarea tencuiei se obtine textura prin frecarea (in linie dreapta sau semirotund) stratului aplicat cu o gletiera de plastic(driscă).

Timpul de asteptare inainte de realizarea texturii depinde de conditiile de lucru existente in momentul aplicarii (caldura

 <p>Societatea comerciala PROTECT CHEMICAL Bucuresti</p>	FISA TEHNICA	Cod: FT-PC-57
	TENCUIALA TEXTURATA IZOCOR TT	Ed./Rev.: 1/6
		Data: 20.Martie.2017
		Pag. 2/2

sau umiditate excesiva, vant, etc.).

In cazul in care temperatura depaseste 35°C se recomanda stropirea suportului cu apa inainte de aplicarea stratului de tencuiala. Spălarea sculelor se face cu apă, imediat după încetarea lucrului. După întarire produsul **IZOCOR TT** poate fi îndepărtat numai prin procedee mecanice.

EXPLOATARE Produsul **IZOCOR TT** atinge performantele tehnice maxime, după întarire și uscare completa, adică după cca.7 zile de la aplicare, timp în care temperatura mediului ambiant trebuie să fie min. +23°C, sau la maxim 28 zile, dacă temperatura de aplicare și păstrare este de minim +5°C, când poate fi dat în exploatare.

Sistemele de protecție cu **IZOCOR TT** pot fi exploatate între -25°C și +80°C, numai după darea în exploatare.

CONSUM SPECIFIC 2,5 – 3,0 Kg/m² pentru granulatia de 2 mm
3,0 – 3,5 Kg/m² pentru granulatia de 2,5 mm
Consumul poate varia în funcție de gradul de finisare al suportului.

AMBALARE Produsul **IZOCOR TT** se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, cu capacitatea maximă de 30 de litri.

TRANSPORT SI DEPOZITARE Produsul **IZOCOR TT** se transporta și depozitează în locuri uscate, ferite de radiații solare directe și intemperii, special amenajate pentru substanțe chimice nocive periculoase, conform legilor în vigoare, la temperaturi cuprinse între +5°C și +30°C.

GARANTIE Produsul **IZOCOR TT** păstrat în ambalaje originale sigilate este garantat 6 luni de la data fabricației, în condițiile de transport și depozitare menționate în fișa tehnică. Calitatea produsului **IZOCOR TT** poate fi verificată numai în perioada termenului de garanție prin efectuarea tuturor determinărilor de laborator conform **STF** al produsului, de către un laborator autorizat/acreditat, caz în care prelevarea probelor se va face din ambalaje originale sigilate, de către laboratorul autorizat/acreditat, în prezența unui reprezentant al Producătorului. Pus în opera ca sistem de protecție produsul **IZOCOR TT** îndeplinește performanțele impuse de **STF**, cu condiția respectării tehnologiei de punere în opera și exploatare. Firma producătoare, **nu își asuma răspunderea** asupra rezultatelor negative obținute de cumpărător, datorate unor condiții locale necorespunzătoare de aplicare și utilizare, ai caror 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 produselor **IZOCOR TT** și a utilizării lor. Beneficiarul produsului trebuie să testeze dacă produsul este corespunzător cerințelor sale înainte de utilizare și să consulte fișa tehnică cea mai recentă a produsului, aceasta eliberându-se la cerere.

MĂSURI DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ ȘI SITUAȚII DE URGENȚĂ Produsul **IZOCOR TT** nu este toxic sau inflamabil. Produsul **IZOCOR TT** gata de aplicare conține compuși organici volatili maxim 10 g/l. Subcategoria produsului conform HG735/2006: c - Acoperiri pentru pereți exteriori pe substrat mineral. Limita COV admisă: 40 g/l. Se vor respecta normele de securitate și sănătate în muncă cuprinse în legea nr. 319/2006, normele pentru situații de urgență în vigoare, precum și cele cuprinse în fișa cu date de securitate a produsului emisă de producător.

STF 57/2010

S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L.

SEDIU: BUCUREȘTI, Str. Cercetătorilor, nr.6, Bl. 29, Sc. 2, Ap. 56, Sector 4

FABRICA DE PRODUCȚIE: POPEȘTI – LEORDENI, Str. Taberei, nr 3, Jud. Ilfov

Mobil: 0722.620.865; 0722.357.036; 0722.306.799;

Tel./Fax: 0371.327.887 / 0372.875.858;

E-mail: office@protectchemical.ro, pchizocor@gmail.com

Adresa de internet: www.protectchemical.ro

CIF: RO 4877638 Nr.Reg.Com.: J40/24690/27.10.1993