

		FISA TEHNICA Nr. 229			
		Denumirea comerciala	Lac piatra		
Cod					
Valabila incepind cu data de 01.08.2012					
Editia 0	Revizia	4			

## 1. Generalitati si utilizare

- lac transparent pe baza de rasina alchidica, utilizat pentru interior si exterior;
- aspect lichid omogen;
- utilizat pentru lacuirea de protectie a suprafetelor de fatade placate cu piatra naturala si caramida aparenta, avand rezistenta la intemperii si variatii de temperatura.

## 2. Elemente caracteristice principale:

- buna aderenta la suport, randament bun la aplicare, rezistent la intemperii si la actiunea apei.

## 3. Caracteristici tehnice.

Aspect produs:	lichid omogen fara impuritati mecanice
Densitate	0.915 ± 0,02
Continut de substanta nevolatila	60 ± 2
Timp de scurgere (cupa DIN Ø4mm, 20 °C)	80 – 120

## 4. Instructiuni de aplicare.

Suportul trebuie sa fie rezistent, curat si uscat (umiditatea sub 4 %). Inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.

## 5. Mod de aplicare.

- materialul se aplica prin pensulare, roluire sau pulverizare inclusiv air-less in 1-2 straturi in functie de porozitatea suportului. In cazul pulverizarii air-less se recomanda duza 0,279 mm, presiunea de 160 – 180 bari. In cazul pulverizarii la presiune inalta se recomanda duza de 1.5 mm, presiunea de 3.5 bari;
- pentru suprafetele aflate sub actiuna puternica a intemperiiilor se recomanda aplicarea a inca unui strat de lac ;
- curatirea uneltelor de lucru se face cu diluant pentru vopsele si lacuri alchidice imediat dupa intrebuintare.

## 6. Consumul specific mediu

- cca. 80 ml/m<sup>2</sup>.

Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma unei probe efectuate la fata locului.

## 7. Timp de uscare

La 20 ° C si 65% umiditate relativa a aerului: 12 ore;

La temperaturi scazute si/sau umiditati mai mari este nevoie de un timp de uscare mai indelungat.

## 8. Ambalare

Recipienti din metal de 0.75 l si 2.5 l, inchisi etans, etichetati corespunzator.

**9. Depozitare:** La loc uscat la temperaturi cuprinse intre + 5° C si +30°C.

## 10. Masuri de protectia muncii:

- produsul contine elemente inflamabile si volatile;
- la punerea in opera si depozitare trebuiesc luate masurile de protectia muncii corespunzatoare produselor pelicologene pe baza de solventi
- se interzice contactul cu pielea;
- dupa utilizare mainile se spala cu apa si sapun.
- in cazul lucrului in camere inchise se interzice aplicarea produsului in apropierea surselor de foc deschis sau scantei electrice;
- fumatul in apropierea recipientilor cu produs este interzis. Se interzice de asemenea deversarea in instalatiile in canalizare.

**11. Termenul de valabilitate** este de 3 ani de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

## **12. Eliminarea deeurilor**

Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deeurilor.  
Resturile de vopsea se elimina doar in stare uscata fiind reziduuri netoxice ce se trateaza conform legislatiei.

## **13. COV gata de utilizare**

COV limita UE g/l:cat A/e: 400(2010)

COV Produs,max g/l: 400 produs in stare gata de utilizare