

CERTIFICATO D'ANALISI N° 674/08 DEL 01/07/08

CAMPIONE : SOLIDO
CONTENITORE : CARTONE
COMMITTENTE : RESINA COLOR di SEMERARO MICHELE, C.DA MASTRICALE, PUTIGNANO
CONTRASSEGNO(*) : N° 12 PROVINI DI PIATTINI METALLICI VERNICIATI CON CRISTAMIX
 CAMPIONI N. 538 PERVENUTI IL 16.06.08. DATA INIZIO . 18.06.08. FINE ANALISI: 30.06.08

RISULTATI

TEST CESSIONE GLOBALE PER SOLVENTI ACQUOSI

Per acqua potabile(Tipo I a pH > 5) Acqua distillata

	U.M.	V.S.	V.L.
Migrazione globale (Media di tre risultati)	ppm	0,15	50

TEST CESSIONE GLOBALE PER BIRRA E ALTRE BEVANDE POCO ALCOLICHE(Tipo I con pH<5 e Alcool < 5%) Soluzione acquosa con 3% di acido acetico

Migrazione globale (Media di tre risultati)	ppm	0,04	50
--	-----	------	----

TEST CESSIONE GLOBALE PER BEVANDE ALCOLICHE(Tipo III con pH<5) Soluzione con Alcool etilico 15% e acido acetico 3%)

Migrazione globale (Media di tre risultati)	ppm	0,13	50
--	-----	------	----

TEST CESSIONE GLOBALE PER OLI E GRASSI ALIMENTARI(Tipo II) Olio di girasole

Migrazione globale (Media di tre risultati)	ppm	0,19	50
--	-----	------	----

(*) Quanto riportato in contrassegno è di esclusiva responsabilità del committente

Legenda : UM= Unità di misura ; VS= Valore trovato; VL=Valore limite da DM 1973

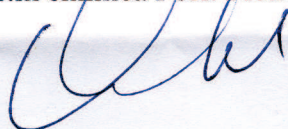
I test di cessione sono stati effettuati in base a quanto prescritto dal d.m. 21 marzo 1973 e successivi aggiornamenti

I risultati riportati nel presente certificato sono riferibili esclusivamente ai campioni esaminati

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione del laboratorio

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dr.in chimica Prof. Pietro Elio Abbaticchio




L'analisi è stata commissionata a "CENTRO ANALISI CHIMICHE di Pasquale Abbaticchio" ed ivi eseguite

RAPPORTO DI PROVA N° 01/09 DEL 03/08/2009

CAMPIONE : CONTENITORE RETTANGOLARE IMPERMEABILIZZATO CON RESINELASTIC PR
COMMITTENTE : RESINA COLOR di SEMERARO MICHELE, VIA MASTRICALE, Z.I., 70017 PUTIGNANO
N° registro :573 BIS del 23.07.09.Inizio analisi:27.07.09.Fine analisi: 03.08.09

RISULTATI

DESCRIZIONE PROVA	U.M.	V.S.	L.R.	LIMITE DI LEGGE(1)
MIGRAZIONE GLOBALE in acqua distillata per 24 ore a 40° C	mg/kg	N.R.	1	50
MIGRAZIONE SPECIFICA :Formaldeide	"	N.R.	0,1	6
MIGRAZIONE DEI COLORANTI in acqua distillata (scansione del liquido da 450 a 750nm)	Trasmittanz a %	100	-	> 95%

Legenda: UM= Unità di misura; VS = Valore sperimentato;N.R.= Non rilevabile in quanto inferiore al limite di rivelabilità del metodo utilizzato; L.R.= Limite rivelabilità. (1) Da DPR n. 236 /1988

ANALISI ESEGUITE IN CONFORMITÀ AL DECRETO 6 APRILE 2004 N° 174 ALLEGATO III PARTE A
I METODI UTILIZZATI : D.M. 21/03/1973 e succ. aggiornamenti ; D.M.S. 174/2004 Allegato 3C

GIUDIZIO

(Non rientrante in alcun modo nell'accreditamento Sinal)

In base ai risultati ottenuti per le prove eseguite, la cui scelta è stata determinata dalle informazioni ricevute dal committente sui prodotti utilizzati per la formulazione del rivestimento impermeabilizzante. Il prodotto denominato "RESINELASTIC" è idoneo a venire a contatto con acqua potabile.

Il presente certificato si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del laboratorio

IL DIRETTORE TECNICO

Dr. in chimica Prof. Pietro Elio Abbaticchio

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dr.in chimica Pasquale Abbaticchio