

# RESACRYL 2000

**CERA METALLIZZATA A DOPPIA RETICOLAZIONE  
PER PAVIMENTI IN STRUTTURE SANITARIE**



## CARATTERISTICHE GENERALI

Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi con ogni tipo di detergente disinfettante. Il film resiste all'alcool ed alle soluzioni fisiologiche e consente una più facile rimozione delle macchie di iodio. L'elevata resistenza al traffico è ottenuta mediante una doppia reticolazione che lega tutti i componenti. Possiede un elevato effetto antiscivolo con la classificazione di "Resistente allo scivolo" conforme allo Standard CSMA/USA.

**RESACRYL 2000** è adatto alla protezione di ogni tipo di pavimento ad eccezione della ceramica.

**RESACRYL 2000** è molto fluido, di facile e rapida stendibilità.

Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie.

È adatto alla protezione dei pavimenti antistatici di cui non altera la conducibilità elettrica.

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Lavare il pavimento con un detergente decerante della linea KEMIKA e risciacquare. Applicare due mani per ottenere un elevato grado di lucido. La seconda mano va applicata dopo che la prima si è completamente asciugata.

Per la manutenzione usare TOC o STABIREK (in soluzione con BIOSPOT) oppure SANNY, KEMIQUAT o TOCSAN CX.

Per eliminare tutti i segni del traffico ed ottenere un elevato grado di brillantezza, lucidare con macchina ad alta velocità.

Il film di **RESACRYL 2000** può essere rimosso usando il decerante ECSTRA al 15%.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	emulsione bianca
pH	8.5 ± 0.2
Peso specifico	1.032 g/ml
Contenuto in sostanza secca	25%
Contenuto in sostanza attiva	31%
Coefficiente di attrito (Metodo ASTM 2047/75)	0.58

## AVVERTENZE

Teme il gelo.

### Etichettatura



### Attenzione

Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Contiene: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Può provocare una reazione allergica.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

**Kemika SPA**

KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA  
Tel: ++39 (0) 143 80494 - Fax: ++39 (0) 143 823068  
info@kemikaspa.com - www.kemikaspa.com

