

# SALVA & CAMBIA CERAMICO KIT N/BLISTERATO per vasche, lavandini, piastrelle e sanitari

M-03



Pittura bicomponente reattiva per specifici usi finali.

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/j): 500 g/l (2010).

Il prodotto Salva & Cambia ceramico kit N/blisterato contiene al massimo 110 g/l COV

## CARATTERISTICHE

Lacca epossidica ultrabrillante bicomponente con catalizzatore alifatico.

Formulata per la pitturazione di ceramica, pavimenti, materie plastiche (escluso polistirolo), alluminio anodizzato.

Il Kit, è composto da: smalto, vasetto catalizzatore, spatola carta abrasiva, guanti, istruzioni.

## CICLO APPLICATIVO

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Pulire accuratamente i supporti con SALVA E CAMBIA SOLUZIONE ACIDA, carteggiare le incrostazioni, risciacquare ed asciugare perfettamente, se necessario stuccare e carteggiare con stucco bicomponente poliestere.

### FINITURA

**Vasche da bagno** : versare il prodotto sul bordo della vasca e lasciarlo colare sui bordi aiutandolo con pennello, raccogliere col pennello l'eccesso di prodotto che si accumula sul fondo, dopo 20 minuti ripassare l'intera superficie con pennellate verticali.

**Sanitari** : applicare il prodotto con pennello dall'alto in basso incrociando le pennellate, dopo 20 minuti ripassare l'intera superficie con pennellate verticali.

**Pavimenti** : versare il prodotto sul pavimento e distribuirlo col pennello, il prodotto tenderà a livellarsi.

**Rivestimenti** : applicare il prodotto con pennello dall'alto in basso incrociando le pennellate, dopo 30 minuti rullare con rullo di lana rasa.

## AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a 18° C. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Vita utile della miscela dal momento della miscelazione dei 2 componenti ( pot life ) 45 minuti a 20 °C. Non immettere acqua nei sanitari o vasche da bagno prima di tre giorni dall'applicazione. Per sovraverniciare è indispensabile una carteggiatura accurata di irruvidimento con carta abrasiva fine.

**CERAMICO BLISTERATO COMPOSTO DA : KIT N, soluzione acida, rullo, vaschetta, pennello, nastro adesivo. Per l'applicazione seguire le avvertenze riportate all'interno del KIT.**

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
5		ALCOOL DEN. DIL. NITRO		ALCOOL DEN. DIL. NITRO		VEDERE ISTRUZIONI NEL KIT	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
ULTRABRILLANTE		6 ORE		1,2		PRONTO ALL'USO	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
CARTELLA		12 ORE				=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
NO/SI		24 ORE		2200 CPS		10% -20% DIL. PER EPOSSIDICO	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI 1,5-1,7 PRESSIONE 2 atm	
24 MESI		12 ORE MIN. 20 GG MAX		18 °C			

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.rossettivernici.it