



## SCHEDA TECNICA

### KERAMOS IDRO

KERAMOS IDRO è un protettivo idrorepellente per superfici ceramiche porose, idoneo per uso semi-professionale / hobbistico.

### APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso e non va diluito.

Nebulizzare o applicare a pennello sulla superficie da trattare, bagnando bene ed in modo uniforme.

Lasciare asciugare per 12 ore.

#### Resa/consumo

Il prodotto ha una resa di ~ 5 metri quadri / litro per applicazioni a pennello.

Nel caso di applicazione spray la resa è pari a ~ 10 metri quadri / litro.

## CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE

### Composizione

Il formulato liquido è costituito da una soluzione idroalcolica di alcossidi del silicio.

### Aspetto

Liquido, incolore, trasparente.

### Densità relativa

0,863 g/cm<sup>3</sup>

### Essiccazione

A temperatura ambiente.

### Punto di infiammabilità

24°C

## NOTE AGGIUNTIVE E CONSIGLI

### Pulizia dei mezzi di applicazione

Dopo l'utilizzo del prodotto si consiglia la pulizia dei mezzi utilizzati per l'applicazione con alcol (etilico o isopropilico).

### Conservazione

Conservare in contenitore ben chiuso, lontano da fonti di calore, in luogo fresco e asciutto.

### Stoccaggio

Se conservato correttamente il prodotto ha una durata di 24 mesi.

### Sicurezza

Il prodotto è infiammabile.

### Altri consigli

Prodotto a base alcolica e a presa rapida: evitare di utilizzare il formulato a temperature superiori ai 35 °C. Eseguire delle prove preliminari prima di trattare l'intera superficie.

### Note

I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.