

# O.R.A.

## O.R.A. antipioggia

*Impermeabilizzante antipioggia*

Rivestimento trasparente adatto alle impermeabilizzazioni di superfici già pavimentate, idoneo all'eliminazione di infiltrazioni d'acqua, acidi, oli, vapori, grassi e muffe tra mattoni, piastrelle ecc. È adatto a tutte le aree esposte all'azione degli agenti atmosferici (terrazzi, betonelle, parti calpestabili). Può essere applicato sia in inverno che in estate. Il prodotto si livella in modo uniforme.

### VANTAGGI

- Fai da te
- Veloce asciugatura
- Facile applicazione
- Resistente agli agenti atmosferici

### CAMPPI D'IMPIEGO

- Protezione oleo-idiorepellente.
- Protezione alle infiltrazioni su superfici già pavimentate.
- Trattamento antolio dei piani di cottura nelle cucine.
- Applicato nella parte di intonaco che sta a contatto con la pavimentazione autobloccante ostacola la risalita di acqua.
- Blocca le infiltrazioni, la muffa e la formazione di polvere.
- Arresta la penetrazione di grasso, acidi e sali.
- Facilita la pulizia della superficie trattata.

### RESA

lt/mq 0,350.

### CONFEZIONE

Latta metallica da lt 5 e lt 25.

### STOCCAGGIO

Il prodotto va conservato in ambienti ombreggiati. Tempo di immagazzinamento 12 mesi.

## O.R.A. antimacchia

*Rivestimento antimacchia*

Rivestimento impregnante adatto a proteggere superfici quali marmo, pietre, mattoni, graniti, pavè, betonelle, etc. Idoneo al trattamento delle superfici contro l'inquinamento. Ideale per garages e superfici da proteggere da oli e grassi. Idoneo a consolidare e incapsulare superfici soggette a spolvero.

### VANTAGGI

- Fai da te
- Veloce asciugatura
- Facile applicazione
- Resistente agli agenti atmosferici

### CAMPPI D'IMPIEGO

- Antimacchia di marmo, pietre, mattoni, graniti, pavè, betonelle
- Trattamento antinquinamento contro la dispersione dell'olio
- Specifico contro gli effetti devastanti dello smog
- Protettivo rinforzante
- Blocca le infiltrazioni la formazione di polvere
- Facilità la pulizia della superficie trattata

### RESA

Mattoni: da lt/mq 0,1 a lt/mq 0,2.

Pietra: da lt/mq 0,2 a lt/mq 0,4.

Intonaco: da lt/mq 0,3 a lt/mq 0,5.

### CONFEZIONE

Latta metallica da lt 5 e lt 25.

### STOCCAGGIO

Il prodotto va conservato in ambienti ombreggiati. Tempo di immagazzinamento 12 mesi.

### Dati Fisici/Tecnici

Aspetto	Liquido trasparente
Odore	Solvente
Resistenza ai raggi UV	1000 ore senza evidenti variazioni
Resistenza al weathering test	2000 ore senza evidenti variazioni
Essiccazione al tatto	1 ora
Dopo contatto diretto con HCl al 15% per 12 ore	Inalterato
Infiammabilità	Inflammable

### IMPERMEABILIZZANTI E RIVESTIMENTI SPECIALI

## APPLICAZIONE O.R.A. antipioggia

Pronto all'uso.

Miscelare perfettamente. L'indurimento totale si ottiene in 12 ore. L'applicazione può essere ripetuta a distanza di poche ore per assicurare una perfetta impregnazione con un consumo di prodotto molto ridotto. Non è necessario ripetere il trattamento dopo alcuni anni in quanto il prodotto non si deteriora nel tempo. Il prodotto non è idoneo per il trattamento di materiali lucidati a specchio o materiali totalmente non assorbenti.

1. La superficie da trattare non deve dare la possibilità all'acqua di ristagnare.
2. Pulire perfettamente e sgrassare la superficie a fondo.
3. Applicare il prodotto sulla superficie perfettamente asciutta.
4. Riempire le fughe dove necessita con uno stucco idoneo.
5. Applicare con pennello largo o con rullo liscio una prima mano assicurando la totale copertura della superficie e un minimo spessore visibile.
6. Applicare a distanza di 4 ore una seconda mano che assicura la perfetta impermeabilizzazione.



## APPLICAZIONE O.R.A. antimacchia

Pronto all'uso.

Può essere applicato a pennello, rullo, airless. Per fare in modo che il prodotto adempia alle sue funzioni è necessaria una perfetta adesione tra il rivestimento e il substrato. Gli olii, i grassi, lo smog, le vernici che contamino le superfici da trattare devono essere rimosse tramite acqua a bassa pressione e un buon detergente. Nei casi più difficili si consiglia di utilizzare solvente speciale o fiamma.

## INDICAZIONI

- Su superfici molto estese o soggette a sensibili movimenti, O.R.A. potrebbe lesionare in coincidenza dei punti più critici. In questi casi ripristinare con lo stesso prodotto e consultare l'ufficio tecnico DiaSen.
- Non diluire o mescolare con altri liquidi.
- L'attrezzatura può essere lavata con diluente nitro.
- Se applicato su mattonelle in cotto verificare che l'effetto visivo sia quello desiderato.
- Ridona lucentezza al supporto.
- Evitare l'applicazione su supporti non assorbenti.
- Su qualsiasi tipo di supporto verificare sempre l'effetto visivo prima dell'applicazione.

## SICUREZZA

Per la manipolazione attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza relativa al prodotto.