



Codice: 1505

# VERNICE H2O OPACA

Vernice ad acqua, trasparente opaca, adatta per superfici interne ed esterne.  
La sua particolare formulazione la rende idonea a tutti quei locali soggetti a frequenti lavaggi quali: interni di ospedali, zoccolature di scale, cucine, mense, ecc... e dove si voglia ottenere un aspetto opaco.



## SCHEDA TECNICA

n° ST1505  
rev.2 del 30/04/2021

### EDILIZIA

<b>COLORE</b>	Trasparente
<b>CONFEZIONE</b>	Litri 10 / Litri 5
<b>DATI TECNICI</b>	
<b>VISCOSITÀ</b>	Pronta al pennello
<b>DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)</b>	1,000 ± 0,10 kg/l
<b>TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE</b>	5 °C
<b>ESTRATTO SECCO</b>	40% ± 2%
<b>PUNTO DI INFIAMMABILITÀ</b>	Non rilevante
<b>GLOSS</b>	5/10
<b>RESA</b>	12/14m <sup>2</sup> /l In funzione dell'assorbimento del supporto

### GONZINI SRL

Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)



# SCHEDA TECNICA

n° ST1505  
rev.2 del 30/04/2021

**EDILIZIA**

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)

## ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

<b>Miscelazione</b>	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
<b>Vita utile</b>	Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+30°C/+5°C).
<b>Diluizione</b>	Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni: 20/30%.
<b>Applicazione</b>	Applicare a pennello o rullo.

### Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA  RLS ..... ..