



# RIVAL

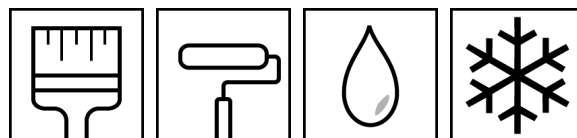
SCHEDA TECNICA

TECHNICAL DATA SHEET

## STELLA ORO

*Idropittura traspirante per interni*

Codice: serie 204  
Aggiornamento: 20/05/2010  
Data di stampa: 22/12/2011  
Revisione n°: 4



|   |   |
|---|---|
| <b>Proprietà:</b>                                 | Ottimo potere coprente<br>Opaco<br>Antigoccia   |
| <b>VOC<br/>(Direttiva 2004/42/CE)</b>             | Pitture opache per pareti e soffitti interni<br>Valore limite per Stella Oro ( Cat. A / A ) : 30 g/l<br>Stella Oro contiene al massimo 30 g/l di VOC.   |
| <b>Preparazione del<br/>supporto:</b>             | Su <b>supporti nuovi o già pitturati portanti</b> : accertarsi che il supporto sia stagionato da almeno 30 giorni, perfettamente coeso e senza tracce di polvere o sporco. Applicare quindi una mano di <i>Fissa e Colora</i> opportunamente diluito.<br>Su <b>supporti vecchi e/o sabbiosi</b> : trattare il supporto con <i>Fissacril Forte</i> opportunamente diluito o <i>Prestige</i> pronto all'uso.<br>Su <b>supporti già pitturati con finiture non portanti e sfoglianti</b> : eliminare le parti non coese con idrolavaggio o sverniciatura, lasciare asciugare e rinforzare l'intonaco con <i>Rivalfix</i> pronto all'uso.<br>Su <b>supporti aggrediti da alghe e muffe</b> : bonificare la parete con <i>Sterilene</i> lasciando agire per 24/36 ore. Additivare <i>Stella Oro</i> con l'additivo <i>Mold-Kill</i> .<br>Su <b>pareti in cartongesso o con presenza di stuccature a base gesso</b> : applicare <i>Prestige</i> pronto all'uso o <i>Fissacril Forte</i> opportunamente diluito. |
| <b>Sistema di applicazione:</b>                   | A supporto adeguatamente preparato, applicare <i>Stella Oro</i> diluito al 25-30 % in peso con acqua.   |
| <b>Condizioni ambientali di<br/>applicazione:</b> | Temperatura dell'ambiente: min + 5° C max + 35° C<br>Temperatura del supporto: min + 5° C max + 35° C<br>Umidità relativa: minore del 80 %.   |
| <b>Stoccaggio:</b>                                | Conservare il materiale ben chiuso e al riparo dal gelo.  |
| <b>Voce di capitolato:</b>                        | STELLA ORO: idropittura traspirante per interni ad aspetto opaco con ottima copertura e buon punto di bianco.   |



---

## Informazioni tecniche

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Aspetto:</b>                 | Opaco   |
| <b>Colori disponibili:</b>      | Bianco / tinte a sistema tintometrico                         |
| <b>Legante:</b>                 | vinilico  |
| <b>Peso specifico medio:</b>    | 1,75 kg/l   |
| <b>Viscosità:</b>               | 49700 cPs<br>Viscosimetro Brookfield con ASTA = 6 e RPM = 10. |
| <b>Contenuto solido totale:</b> | 71 %  |
| <b>Applicazione:</b>            | a pennello o a rullo.   |
| <b>Diluente:</b>                | acqua   |
| <b>Diluizione:</b>              | 25 – 30 % in peso   |
| <b>Sovraverniciabilità:</b>     | 6 / 8 ore   |
| <b>Secco in profondità:</b>     | 24 ore  |
| <b>Resa teorica:</b>            | 4 - 5 mq /l   |
| <b>Vita di stoccaggio:</b>      | 12 mesi   |
| <b>Pulizia attrezzi:</b>        | acqua   |

---

## Avvertenze generali

Le indicazioni tecniche riportate sono basate sulla nostra esperienza. Il corretto utilizzo del materiale presuppone che siano rispettate le descrizioni d'uso elencate ed in particolare la corretta preparazione del supporto. Data la molteplicità d'uso del prodotto e l'impossibilità di controllare la sua applicazione rimane esclusiva responsabilità del cliente la qualità del risultato finale.

Tutte le indicazioni descritte hanno carattere indicativo, non sono vincolanti e non comportano alcun obbligo giuridico o accessorio al contratto d'acquisto. Le eventuali forme di garanzia saranno rilasciate dai nostri collaboratori solamente a seguito della presa visione dell'oggetto da trattare e verranno messe per iscritto in allegato al ciclo proposto.

Si richiede inoltre di verificare la conformità della tinta commissionata, prima dell'applicazione sul supporto finale, mediante pre applicazione. Nel caso di continuazioni lavori, evitare l'applicazione di prodotti provenienti da lotti di lavorazione differenti su supporti adiacenti.