

# PREPARAÇÕES PIGMENTÁRIAS À BASE DE ÁGUA PARA TINTAS IMOBILIARIAS



# Propriedades DO PRODUTO

## BENEFÍCIOS

---

- Mistura bem equilibrada de alto e médio teor de pigmento para uma coloração mais econômica
  - Agentes conservantes eficazes e comportamento reológico adequado, para **uma vida prolongada de até 2 anos**
  - **Especificações estreitas** para valores colorísticos, poder de tingimento, reologia e densidade
  - **Ampla compatibilidade** em tintas de base aquosa
  - Sem impacto na dureza do filme ou resistência à abrasão
  - Estabilidade a baixas temperaturas
  - **Bom poder de cobertura**, mesmo em áreas de cor clara
- 



“Nossa experiente equipe trabalha junto de você apoiando cada passo de seu processo.”

# Dados TÉCNICOS

## APLICAÇÕES À BASE DE ÁGUA

Tom Pleno	Tom Cortado	Nome do Produto COLANYL®	Colour Index C. I.	Código	Número de Produto	Teor de Pigmento	Densidade	Solidez ao intemperismo	
TT	ST 1/25					%	g/cm <sup>3</sup>	TT	ST 1/25
		AMARELO 5GX 530	P. Y. 74 tr	CGX	311423	40	1.14	3-4	2
		AMARELO FGL 531	P. Y. 97	CFL	311424	38	1.15	4-5	3-4
		AMARELO H3G 530	P. Y. 154	CH	311426	30	1.13	5	5
		AMARELO 2GXD 530	P. Y. 74 op	CXD	311421	41	1.19	4	3
		AMARELO HRD 530	P. Y. 83	CHR	311427	50	1.18	4	3
		VERMELHO GG 531	P. O. 5	CGG	311416	45	1.24	3-4	3
		ESCARLATE GO 532	P. R. 168	CS	311418	36	1.24	5	5
		VERMELHO HF3S 530	P. R. 188	CHF	311417	40	1.18	3-4	3-4
		VERMELHO D3GD 531	P. R. 254	CDG	311479	50	1.24	4-5	4
		VERMELHO FGR 531	P. R. 112	CFT	311414	47	1.20	4	3
		VERMELHO E3B 531	P. V. 19	CEB	311413	30	1.14	4d	4-5
		ROSA E-WD 531	P. R. 122	CPW	311429	32	1.14	4d	4-5
		ROSA E 532	P. R. 122	CPI	311419	20	1.08	4d	4-5
		VIOLETA RL 532	P. V. 23	CVR	311430	30	1.12	4-5	4
		VIOLETA RL 551	P. V. 23	CVRD	311431	15	1.32	5	4-5
		AZUL A2R 531	P. B. 15:1	CAR	311394	40	1.20	5	4-5
		AZUL B2G 530	P. B. 15:3	CBB	311395	45	1.23	5	4-5
		AZUL B2G 550	P. B. 15:3	CBBD		23	1.43	5	4-5
		VERDE GG 531	P. G. 7	CGN	311478	50	1.34	5	4-5
		VERDE GG 550	P. G. 7	CGND		25	1.50	5	4-5
		PRETO N 530	P. Bk. 7	CBN	311383	43	1.28	5	5
		PRETO N 550	P. Bk. 7	CBND		22	1.47	5	5
		ÓXIDO AMARELO BV 531	P. Y. 184	CBV	311411	65	2.22	5	5
		ÓXIDO AMARELO R 532	P. Y. 42	COY	311412	64	2.00	5	5
		ÓXIDO VERMELHO G 531	P. R. 101 (amarelado)	CRG	311410	65	2.16	5	5
		ÓXIDO VERMELHO B 531	P. R. 101 (azulado)	COR	311409	70	2.35	5	5
		ÓXIDO AZUL COR 531	P. B. 28	CBC	311401	62	1.96	5	5
		ÓXIDO VERDE G 531	P. G. 17	COG	311403	75	2.59	5	5
		ÓXIDO PRETO B 533	P. Bk. 11	COB	311399	53	1.80	5	5
		ÓXIDO PRETO IR 531	P. G. 17	CIR	316607	70	2.38	5	5
		BRANCO R 530	P. W. 6	CWM	311420	65	2.04	5	5

**Tonalidade da Cor:** TT = Tom Pleno

ST 1/25 = 1/25 Tom cortado padrão

**Solidez ao intemperismo:** A solidez ao intemperismo é uma propriedade de um pigmento que descreve a resistência à descoloração ou mudança de cor quando exposto ao tempo num sistema definido. O sistema de pintura utilizado é uma tinta de fachada à base de água rica em resina de PVA. A avaliação foi realizada de acordo com a norma DIN EN 2015-A02 (“Escala de Cinzas”) após 12 meses de exposição às intempéries.

**Sudarshan Chemical Industries Limited**  
**Registered Office**

Eleven West Panchshil, 7th Floor, Survey No. 25,  
Near PAN Card Club Road, Baner, Pune 411069 (India)

Board line: +91-20-68281200

[www.sudarshan.com](http://www.sudarshan.com)

This information corresponds to the present state of our knowledge and is intended as a general description of our products and their possible applications. We make no warranties, express or implied, as to the information's accuracy, adequacy, sufficiency, or freedom from defect and assumes no liability in connection with any use of this information. Any user of this product is responsible for determining the suitability of our products for its particular application. \* Nothing included in this information waives any of our General Terms and Conditions of Sale, which control unless it agrees otherwise in writing. Any existing intellectual/industrial property rights must be observed. Due to possible changes in our products and applicable national and international regulations and laws, the status of our products could change. Material Safety Data Sheets providing safety precautions, that should be observed when handling or storing our products, are available upon request and are provided in compliance with applicable law. You should obtain and review the applicable Material Safety Data Sheet information before handling any of these products. For additional information, please contact us.

\*For sales to customers located within the United States and Canada the following applies in addition  
NO EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY IS MADE OF THE MERCHANTABILITY, SUITABILITY, FITNESS FOR  
A PARTICULAR PURPOSE OR OTHERWISE OF ANY PRODUCT OR SERVICE. 02/2022

™ Trademark

© Trademark registered in many countries

PI 2030 PT | 03.2025