

MARINHA DO BRASIL
ARSENAL DE MARINHA DO RIO DE JANEIRO
TERMO DE REFERÊNCIA Nº 24 /2026
PLANILHA DE COTAÇÃO

Item	Descrição	CATMAT	Unidade de Medida	QTD	Valor Unitário	VALOR TOTAL
1	Tinta acrílica, Standard, Acabamento Fosco, Cor palha ,Aplicação Exteriores e Interiores,Lata de 18 litros,Rendimento até 500 m²,Densidade entre 1,29 - 1,41 g/cm3,De acordo com teste normalizado NBR 14942:2022, ABNT NBR 11702:2010 Sólidos/volume maior ou igual a 35%;Sólidos/peso maior ou igual a 35%;Prazo de validade 36 meses;VOC composto orgânico voláteis 0 - 4,5 g/L;Secagem entre demãos até 4 horas;Secagem total até 12 horas	453761	LT	300		
2	Tinta acrílica, Standard, Acabamento Fosco, Cor Branco Neve , Aplicação Exteriores e Interiores,Lata de 18 litros,Rendimento até 500 m²,Densidade entre 1,29 - 1,41 g/cm3,De acordo com teste normalizado NBR 14942:2022, ABNT NBR 11702:2010Sólidos /volume maior ou igual a 35%;Sólidos/peso maior ou igual a 35%;Prazo de validade 36 meses;VOC composto orgânico voláteis 0 - 4,5 g/L;Secagem entre demãos até 4 horas;Secagem total até 12 horas	320214	LT	250		
3	Tinta acrílica, Standard, Acabamento Fosco, Cor Concreto ,Aplicação Exteriores e Interiores,Lata de 18 litros,Rendimento até 500m²,Densidade entre 1,29 - 1,41 g/cm3,De acordo com teste normalizado NBR 14942:2022, ABNT NBR 11702:2010 Sólidos /volume maior ou igual a 35%;Sólidos/peso maior ou igual a 35%;Prazo de validade 36 meses;VOC composto orgânico voláteis 0 - 4,5 g/L;Secagem entre demãos até 4 horas;Secagem total até 12 horas.	456383	LT	150		

4	Tinta acrílica, Standard, Acabamento Fosco, Cor Branco Gelo, Aplicação Exteriores e Interiores,Lata de 18 litros,Rendimento até 500 m²,Densidade entre 1,29 - 1,41 g/cm³,De acordo com teste normatizado NBR 14942:2022, ABNT NBR 11702:2010 Sólidos /volume maior ou igual a 35%;Sólidos/peso maior ou igual a 35%;Prazo de validade 36 meses;VOC composto orgânico voláteis 0 - 4,5 g/L;Secagem entre demãos até 4 horas;Secagem total até 12 horas.	456384	LT	100		
5	Tinta acrílica, Standard, Acabamento Fosco, Cor Cinza Piso, Aplicação Exteriores e Interiores,Lata de 18 litros,Rendimento até 500 m²,Densidade entre 1,29 - 1,41 g/cm³,De acordo com teste normatizado NBR 14942:2022, ABNT NBR 11702:2010 Sólidos /volume maior ou igual a 35%;Sólidos/peso maior ou igual a 35%;Prazo de validade 36 meses;VOC composto orgânico voláteis0 - 4,5 g/L;Secagem entre demãos até 4 horas;Secagem total até 12 horas.	251657	LT	200		
6	Tinta demarcação viária, Cor branco, Lata 18 litros, Rendimento de 30 à 45 m², A base de resina acrílica, Secagem rápida, Tempo estimado para liberação do tráfego: 30 minutos, Ótima retenção de esferas de vidro,Material de acordo com as normas ABNT NBR 11862 - Tinta à base de resina acrílica.	485575	LT	50		
7	Tinta demarcação viária, Cor amarela, Lata 18 litros, Rendimento de 30 à 45 m², A base de resina acrílica, Secagem rápida, Tempo estimado para liberação do tráfego: 30 minutos, Ótima retenção de esferas de vidro,Material de acordo com as normas ABNT NBR 11862 - Tinta à base de resina acrílica.	485579	LT	80		
8	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Sintético Cor: Palha Aplicação: Interna E Externa Aspecto Físico: Líquido E Viscoso Características Adicionais: Semi-Brilho	350849	GL	500		

9	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Alto Brilho Cor: Concreto Diluente Indicado: Agarrás Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores. Material: Tinta A Base De Resinas Alquídicas/Pigmentos Orgâ Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão Prazo Armazenagem: 36 MESES	241732	GL	250		
10	Tinta esmalte sintético brilhante, cor branco gelo , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	358363	GL	90		
11	Tinta esmalte sintético brilhante, cor branco , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	459866	GL	80		
12	Tinta esmalte sintético brilhante, cor verde folha , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	313464	GL	300		

13	<p>Tinta esmalte sintético brilhante, cor amarelo ouro, galão de 3,6 litros, a base de solvente.</p> <p>Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².</p>	234815	GL	200		
14	<p>Tinta esmalte sintético brilhante, cor amarelo demarcação, galão de 3,6 litros, a base de solvente.</p> <p>Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².</p>	471064	GL	10		
15	<p>Tinta esmalte sintético brilhante, cor preto, galão de 3,6 Litros, a base de solvente.</p> <p>Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².</p>	481738	GL	300		

16	Tinta esmalte sintético brilhante, cor vermelho , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	441940	GL	50		
17	Tinta esmalte sintético brilhante, Azul Marinho , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	409128	GL	40		
18	Tinta esmalte sintético brilhante, cor cinza platina , galão de 3,6 litros, a base de solvente. Conforme a ABNT NBR 11702:2010; Sólidos /volume maior ou igual a 55%; Sólidos/peso maior ou igual a 55%; Prazo de validade 48 meses; Secagem entre demãos até 45 minutos; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	322769	GL	80		
19	Tinta esmalte sintético brilhante, cor branco acetinado , galão de 3,6 litros, a base de água. Sólidos/volume maior ou igual a 35%; Sólidos/peso maior ou igual a 35%; Prazo de validade 36 meses; Secagem entre demãos até 2 horas; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	299299	GL	60		
20	Zarcão universal, cor vermelho oxido, galão de 3,6 litros, a base de solvente. Com componente B	313133	GL	200		

21	Tinta acrílica semibrilho lavável, Cor Branco Neve , lata de 18 litros, a Base De Dispersão Aquosa De Copolímero; Aspecto Físico: Líquido Viscoso; Categoria Látex semibrilho standard. Sólidos/volume maior ou igual a 25%; Sólidos/peso maior ou igual a 30%; Prazo de validade 36 meses; Secagem entre demãos até 4 horas; Secagem total até 12 horas; Rendimento até 95m².	446955	LT	50		
22	Tinta acrílica semibrilho lavável, Cor Branco Gelo , lata de 18 litros, a Base De Dispersão Aquosa De Copolímero; Aspecto Físico: Líquido Viscoso; Categoria Látex semibrilho standard. Sólidos/volume maior ou igual a 25%; Sólidos/peso maior ou igual a 30%; Prazo de validade 36 meses; Secagem entre demãos até 4 horas; Secagem total até 12 horas; Rendimento até 95m².	453736	LT	100		
23	Tinta acrílica semibrilho lavável, Cor Palha , lata de 18 litros, a Base De Dispersão Aquosa De Copolímero; Aspecto Físico: Líquido Viscoso; Categoria Látex semibrilho standard. Sólidos/volume maior ou igual a 25%; Sólidos/peso maior ou igual a 30%; Prazo de validade 36 meses; Secagem entre demãos até 4 horas; Secagem total até 12 horas; Rendimento até 95m².	453756	LT	50		

24	Tinta acrílica semibrilho lavável, Cor Água-viva, lata de 18 litros, a Base De Dispersão Aquosa De Copolímero; Aspecto Físico: Líquido Viscoso; Categoria Látex semibrilho standard. Sólidos/volume maior ou igual a 25%; Sólidos/peso maior ou igual a 30%; Prazo de validade 36 meses; Secagem entre demãos até 4 horas; Secagem total até 12 horas; Rendimento até 95m².	453756	LT	R\$ 447,93		
25	Removedor Tinta Componentes: Acetona, Álcool Etílico, Tolueno Método Aplicação: Pincel/Trincha Aplicação: Remover Tintas Alquílicas E Vernizes Características Adicionais: Líquido Branco, Odor Característico De Tolueno	320160	GL	50		
26	Solvente tipo thinner, aguarrás, aplicação solvente de tinta, composição 100% destilado de petróleo, características adicionais origem mineral, sem benzeno, álcool ou querosene. Galão de 5 litros.	429924	GL	250		
27	Massa acrílica, Lata com 18L, Rendimento até 75m² por demão, Ferramentas para Aplicação - espátula ou desempenadeira de aço, Principal diluente – água, Tempo Aplicação em imperfeição de superfície interna e externa. Sólidos/volume maior ou igual a 50%; Sólidos/peso maior ou igual a 70%; Secagem entre demãos até 3 horas; Secagem total até 5 horas; Rendimento até 75m².	275188	LT	40		

28	Massa corrida PVA, Lata com 18L,Rendimento até 85m² por demão,Ferramentas para Aplicação - espátula ou desempenadeira de aço,Principal diluente - água,Tempo secagem até 4 horas, Aplicação em imperfeição de superfície interna.Sólidos/volume maior ou igual a 44%;Sólidos/peso maior ou igual a 65%;Secagem entre demãos até 3 horas;Secagem total até 5 horas;Rendimento até 75m².	238237	LT	40		
29	TRINCHA 1", cerdas gris, material sintético.	466338	UN	500		

30	TRINCHA 2", cerdas gris, material sintético.	467559	UN	500		
31	TRINCHA 3", cerdas gris, material sintético.	466026	UN	500		
32	TRINCHA 4", cerdas gris, material sintético.	467560	UN	600		
33	Fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 25mm, comprimento mínimo de 50 m, cor bege, aplicação multiúso	452878	UN	400		
34	Lixa para Parede/Massa 225x275mm Grão 150	213816	UN	500		
35	Lixa para Parede/Massa 225x275mm Grão 100	213815	UN	500		
36	Lixa d'água 225x275mm Grão 100	445327	UN	500		
37	Lixa d'água 225x275mm Grão 120	445323	UN	500		
38	Rolo lã de carneiro 9cm com suporte	397730	UN	500		
39	Rolo lã de carneiro 23cm com suporte	397729	UN	1000		
40	Rolo de espuma 9cm com suporte	397728	UN	500		
41	Rolo de espuma 15cm com suporte	377301	UN	300		
42	Rolo de espuma 23cm com suporte	229437	UN	200		
43	Bandeja de pintura, material plástico, comprimento 35cm, largura 28cm, características adicionais para rolo de 23 cm.	245310	UN	600		
44	Bandeja plástica para pintura de 1,3 litros para rolo de 15cm.	226584	UN	400		
45	Espátula de aço, modelo 2153, nº 10, espátula, material lâmina aço inoxidável, material cabo madeira, tamanho 10, características adicionais pintura.	441431	UN	200		

TOTAL	
-------	--