

## ANEXO I

### ESPECIFICAÇÃO

#### 1 – OBJETO:

1.1 – Este documento tem por objetivo definir e especificar as características básicas para aquisição de tintas para manutenção predial das Unidades Operacionais do Sesc/ES.

#### 2- CARACTERÍSTICAS:

2.1 - As características básicas para o fornecimento são as que seguem:

#### LOTE 1 - CTSLG

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	<p>007.002.0133 - TINTA ACRÍLICA PISO, COR VERDE, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA E REPINTURA DE PISOS CIMENTADOS E PISOS CERÂMICOS DE CABAMENTO FOSCO, TANTO EM ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 200 A 300 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENOACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, +B12GLICÓIS, TENSOATIVOS CARBOXILADOS, BACTERICIDAS E FUNGICIDAS (A BASE DE ISOTIAZOLONAS).</p> <p><b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	15 LT
2	<p>007.002.0030 - TINTA ACRÍLICA COR AREIA, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS.</p> <p><b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	10 LT
3	<p>002.0034 - TINTA ACRÍLICA COR BRANCO GELO, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS.</p> <p><b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	10 LT

### LOTE 2 - CTSLPF

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	<p>007.002.0034 - TINTA ACRÍLICA COR BRANCO GELO, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	15 LT

### LOTE 3 - CASM

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	<p>007.002.0030 - TINTA ACRÍLICA COR AREIA, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	5 LT
2	<p>007.002.0032 - TINTA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: METALATEX. FACE O SERVIÇO JÁ TER SIDO INCIADO COM ESTA MARCA. MANUTENÇÃO DA TONALIDADE.</b></p>	6 LT
3	<p>007.002.0030 - TINTA ACRÍLICA COR AREIA, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M<sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b></p>	6 LT

**LOTE 4 - CELC**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	007.002.0032 - TINTA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M <sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: METALATEX. FACE O SERVIÇO JÁ TER SIDO INCIADO COM ESTA MARCA. MANUTENÇÃO DA TONALIDADE.</b>	5 LT
2	007.002.0131 - TINTA ACRÍLICA PISO, COR CINZA, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA E REPINTURA DE PISOS CIMENTADOS E PISOS CERÂMICOS DE ACABAMENTO FOSCO, TANTO EM ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 200 A 300 M <sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENOACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, GLICÓIS, TENSOATIVOS CARBOXILADOS, BACTERICIDAS E FUNGICIDAS (A BASE DE ISOTIAZOLONAS). <b>MARCA: SUVINIL. FACE O SERVIÇO JÁ TER SIDO INCIADO COM ESTA MARCA. MANUTENÇÃO DA TONALIDADE.</b>	15 LT

**LOTE 5 - CEVV**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	007.002.0034 - TINTA ACRÍLICA COR BRANCO GELO, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES EXTERNAS E INTERNAS DE REBOCO, MASSA ACRÍLICA, TEXTURAS, CONCRETO, FIBROCIMENTO E SUPERFÍCIES INTERNAS DE MASSA CORRIDA E GESSO. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 350 M <sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS, TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS. <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b>	2 LT
2	007.002.0130 - TINTA ACRÍLICA PISO, COR CONCRETO, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA E REPINTURA DE PISOS CIMENTADOS E PISOS CERÂMICOS DE ACABAMENTO FOSCO, TANTO EM ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 200 A 300 M <sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENOACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, GLICÓIS, TENSOATIVOS CARBOXILADOS, BACTERICIDAS E FUNGICIDAS (A BASE DE ISOTIAZOLONAS). <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b>	2 LT

3	007.002.0133 - TINTA ACRÍLICA PISO, COR VERDE, FOSCA, DE 18 LITROS PREMIUM. INDICADO PARA PINTURA E REPINTURA DE PISOS CIMENTADOS E PISOS CERÂMICOS DE ACABAMENTO FOSCO, TANTO EM ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS. SEM CHEIRO, DILUENTE INDICADO, ÁGUA POTÁVEL. RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 200 A 300 M <sup>2</sup> POR LATA DE 18L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 20 A 30%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENOACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, GLICÓIS, TENSOATIVOS CARBOXILADOS, BACTERICIDAS E FUNGICIDAS (A BASE DE ISOTIAZOLONAS). <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b>	2 LT
4	007.002.0121 - TINTA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NEVE, ALTO BRILHO, DE 3,600 LITROS PREMIUM. BRILHANTE. INDICADO PARA PINTURA DE SUPERFÍCIES DE MADEIRA, FERRO, ALUMÍNIO E GALVANIZADOS. DILUENTE INDICADO, AGUARRÁS. RENDIMENTO DE PROXIMADAMENTE 65 M <sup>2</sup> POR GALÃO DE 3,600L. / DEMÃO. DILUIÇÃO DE APROXIMADAMENTE DE 10 A 15%. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR CLASSIFICADO CONFORME NORMA NBR 11.702 DA ABNT. DEVERÁ CONSTAR NA EMBALAGEM A DATA DE VALIDADE E NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI-SECATIVO, PIGMENTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SECANTES ORGANO-METÁLICOS, NÃO CONTÉM METAIS PESADOS. <b>MARCA: SUVINIL, CORAL, METALATEX.</b>	10 GL

### 3 – DEMAIS CONDIÇÕES:

#### 3.1 - Local de entrega:

**Lote 1:** Centro de Turismo Social e Lazer de Guarapari – CTSLG, sito à Rodovia do Sol, nº 01 – ES – Trevo de Muquiçaba – Guarapari/ES. CEP - 29.215-000.

**Lote 2:** Centro de Turismo Social e Lazer de Praia Formosa – CTSLPF sito à Rodovia do Sol, s/nº - ES 010 – KM 35 - Santa Cruz – Aracruz/ES. CEP - 29.190-000.

**Lote 3:** Centro de Atividades de São Mateus – CASM sito à Rua Coronel Constantino Cunha s/nº - Chácara do Morro – São Mateus/ES. CEP - 29.700-080.

**Lote 4:** Centro de Esporte e Laser de Cariacica – CELC sito à Rua Manoel Freire Correia nº 355 – Bairro Santa Bárbara - Cariacica/ES. CEP – 29.145-210.

**Lote 5:** Centro Esportivo de Vila Velha – CEVV sito à Rua José Eugênio nº 30 – Bairro Nossa Senhora da Penha – Vila Velha/ES. CEP - 29.110-240.

3.2 - **Prazo de entrega:** até 15 (quinze) dias corridos após emissão e recebimento do Pedido ao Fornecedor (PAF);

3.3 - **Condição de Pagamento:** até 10 dias úteis após entrega e aceite definitivo dos materiais.