

MEMORIAL DESCRITIVO - REFORMULAÇÃO DOS PISOS DAS ÁREAS DE CIRCULAÇÃO

SENAC UNIDADE OPERACIONAL ARAÇATUBA



AGOSTO DE 2.023

1- APRESENTAÇÃO

A Unidade Operacional SENAC ARAÇATUBA reformulará os pisos das áreas de circulação (pavimento térreo e subsolo).

Atualmente os corredores de circulação das áreas comuns tem como acabamento pintura epóxi e há algumas manchas em trechos próximos ao pátio interno. Em vistoria no local foi verificada a existência de alguns pontos de vazamento a partir do pátio central descoberto que, para colocação de pisos vinílicos como pretendido, precisam ser equacionados.

Desta forma recomenda-se a verificação da impermeabilização do pátio interno por empresa especializada e o tratamento de problemas aparentes, tais como fissuras, rodapés com descolamento, aplicação de silicone nos contornos dos caixilhos, de forma a inibir a entrada de água. As paredes e locais afetados devem ser tratadas, raspadas, lixadas e repintadas.

2- PROPOSTA DE REFORMULAÇÃO DE PISOS DAS ÁREAS DE CIRCULAÇÃO

A proposta de reformulação dos pisos das áreas de circulação prevê a substituição do piso com pintura epóxi, que deve servir como base para aplicação dos novos materiais mediante alguns cuidados. Toda a área de pintura epoxi deve ser lixada e desgastada para permitir aplicação de bases e selantes do piso vinílico.

Como temos problemas com umidade deve ser avaliada a necessidade de aplicação de Tarkoblock, produto recomendado pelo fabricante dos pisos vinílicos especificados no projeto de piso anexo. O referido produto atua *“como barreira de vapor em lajes de concreto ou contrapisos de cimento com umidade ascendente ou residual e PH elevado, antes da instalação de pisos vinílicos, madeira ou borracha.”*

Eventualmente, dependendo do estado de trechos do piso será preciso a aplicação de Tarkomassa Autonivelante para a correção de ondulações e desníveis e Tarkomassa Preparação para regularizar pequenas imperfeições.

Na colocação de pisos vinílicos é importante seguir as recomendações dos fabricantes e verificar o teor de umidade do contra piso, para conseguir a perfeita aderência do sistema.

Apresentamos, a seguir, os produtos especificados no projeto ora apresentado:

- PISO VINÍLICO TARKETT LINHA AMBIENTA STONE EM PLACAS DE 920x920mm.
- REF. 24175564 - VENEZA. –
Área de aplicação: 822,40 m2 no pav. térreo e 125,40 m2 no subsolo – TOTAL: 947,80 m2



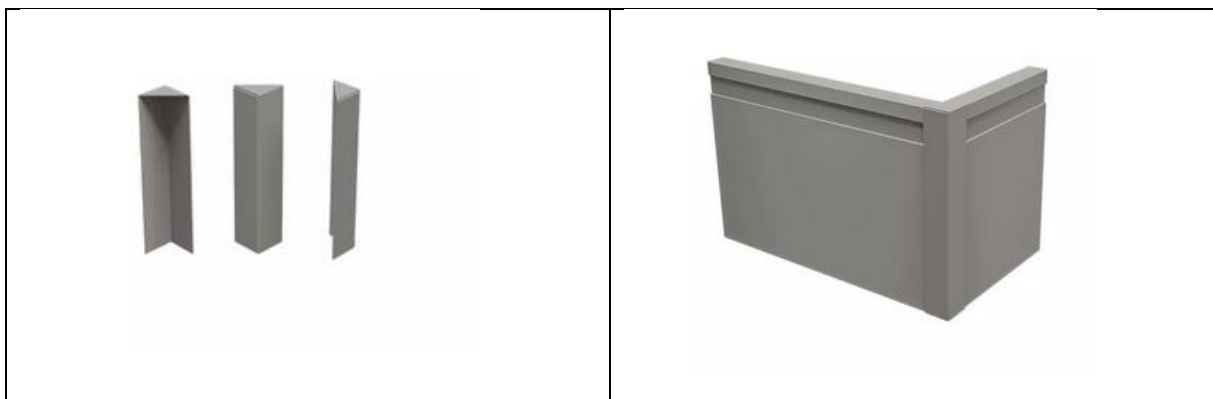
- PISO VINÍLICO TARKETT LINHA DECODE FIBER EM MANTA DE 2X 25 M.
REF. 25104087 GREY.
Área de aplicação: 36,10 m². Nas escadas do pav. térreo e subsolo.



- RODAPÉ EM POLIESTIRENO SANTA LUZIA REF. 454 RP - COR CINZA TITANIUM -
COLEÇÃO POP DECOR.
Comprimento linear no subsolo: 63,35 m.
Comprimento linear no pav. térreo: 421,90 m.
Comprimento total: 485,25 m.



- TERMINAIS DE ACABAMENTO METÁLICO SANTA LUZIA COM 10 cm. - COR CINZA
TITANIUM - CÓD. 21467.
Quantidades: Subsolo – 17 peças – Térreo – 114 peças – TOTAL: 131 peças



- ACABAMENTO METÁLICO TARKETT - TESTEIRA 3MM. SAND - REF. 24052002.
Quantidades: 75.70 m. nas quatro escadas da área de intervenção.



- ACABAMENTO METÁLICO TARKETT - ACABAMENTO INTERNO DEGRAU 2,5MM. SAND - REF. 24061002.
Quantidades: 75.70 m. nas quatro escadas da área de intervenção.

