



PAVIMENTO EM CONCRETO PIGMENTADO
ESCALA: 1/10

ESPECIFICAÇÕES

CAMADA	MATERIAL	ESPESSURA	RESISTÊNCIA
REVESTIMENTO	PAVIMENTO EM ARGAMASSA PIGMENTADA 1)	3 CENTÍMETROS	FCK 25MPA
CONTRA PISO	PAVIMENTO EM CONCRETO NATURAL 2)	4 CENTÍMETROS	FCK 25MPA
BASE REGULARIZADA	ARENOSO 3)	20 CENTÍMETROS	CBR DE 20%

OBSERVAÇÕES:

- 1) ARGAMASSA EM CIMENTO E AREIA, TRAÇO: 1:3. UTILIZAR PIGMENTO EM QUANTIDADE INFERIOR A 4% DO PESO DO CIMENTO UTILIZADO NA ARGAMASSA. VER COLORAÇÃO ESPECIFICADA NA PAGINAÇÃO DE CADA PROJETO.
- 2) CONCRETO FINALIZADO COM ACABADORA DE SUPERFÍCIE E JUNTAS SERRADAS EM NO MÁXIMO 18 HORAS APÓS CONCRETAGEM.
- 3) BASEREGULAIZADA COM SOLO REGIONALENTE DENOMINADO "ARENOSO" COMPACTADA COM SAPO MECÂNICO.



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI
Secretaria de Infraestrutura

EMPREENDIMENTO/OBRA:

PADRÃO PAVIMENTO TIPO

TÍTULO DO DESENHO:

PAVIMENTO EM CONCRETO PIGMENTADO

PROJETO:

PROJETO DE URBANIZAÇÃO: JACKSON RIBEIRO RAMOS - CREA 33867/D

REVISÃO:
R00

PRANCHA:

02⁰⁸

ENDEREÇO:

CAMAÇARI - BAHIA

FORMATO:
A4

ESCALA:
1/10

DATA:
ABRIL/2026

CÓDIGO DO DOC.:
PAVIMENTO TIPO REV1.DWG

ETAPA DE PROJETO:
PROJETO EXECUTIVO