



WVS CONSTRUTORA

CRECHE "CRIANÇA FELIZ", PANCAS/ES
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - 14ª Medição



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-09, 210X150 CM - LACTÁRIO.



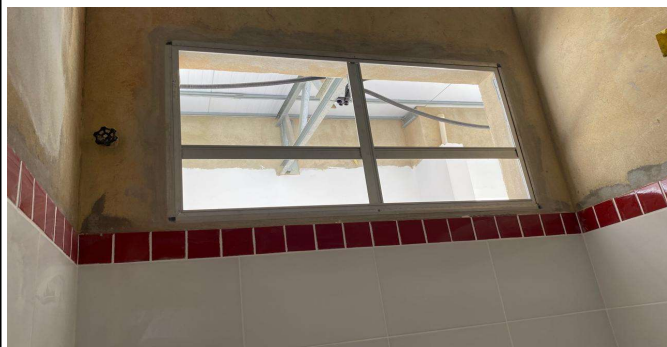
JANELA DE ALUMÍNIO - JA-09, 210X150 CM - SECRETARIA.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-09, 210X150 CM - COZINHA.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-10, 140X150 CM - LAVANDERIA.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11, 140X75 CM - VEST. FEM.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11, 140X75 CM - VEST. MASC.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11, 140X75 CM - DML.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11, 140X75 CM - LAVANDERIA.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11, 140X75 CM - DESPENSA.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-13, 420X150 CM - REFEITÓRIO.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-13, 420X150 CM - REFEITÓRIO.



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-14, 560X100 CM - CRECHE 1-2



JANELA DE ALUMÍNIO - JA-15, 560X150 CM - REFEITÓRIO.



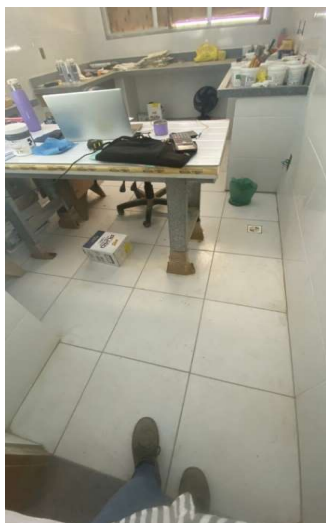
GRADIL METALICO E TELA DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE PINTURA.



GRADIL METALICO E TELA DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE PINTURA.



GRADIL METALICO E TELA DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE PINTURA.



PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - LACTÁRIO.



PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - SANIT. INFANTIL 2.



PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - SANIT. PROF. FEM.



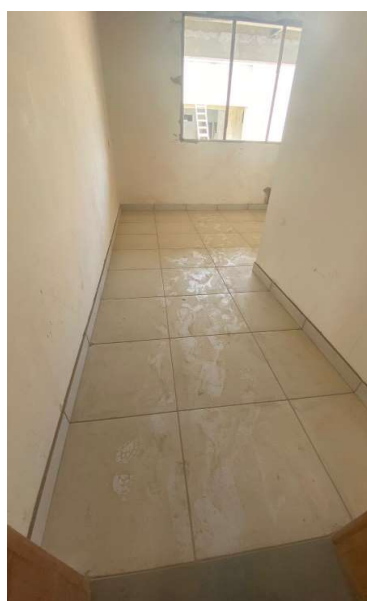
PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - SANIT. PROF. MASC.



PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - SANIT. INFANTIL 4.



PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE - SANIT. INFANTIL 3.



PISO CERAMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 40 X 40 CM - INCL. REJUNTE. E RODAPÉ CERÂMICO DE 10CM DE ALTURA COM PLACAS DE DIMENSÕES 60X60CM - DML.

PISO CERAMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 60 X 60 CM - INCL. REJUNTE. E RODAPÉ CERÂMICO DE 10CM DE ALTURA COM PLACAS DE DIMENSÕES 60X60CM - DIREÇÃO.



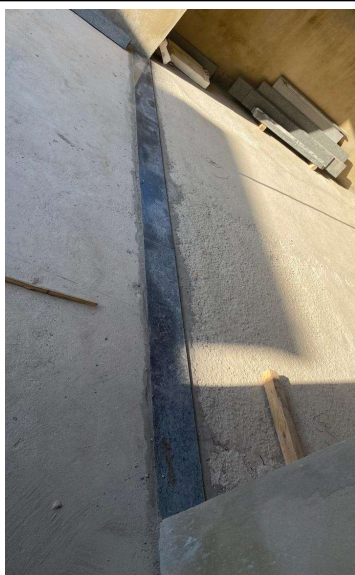
PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 60 X 60 CM - INCL. REJUNTE - REFEITÓRIO.

PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI V - 60 X 60 CM - INCL. REJUNTE. E RODAPÉ CERÂMICO DE 10CM DE ALTURA COM PLACAS DE DIMENSÕES 60X60CM - ALMOXARIFADO.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.

SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



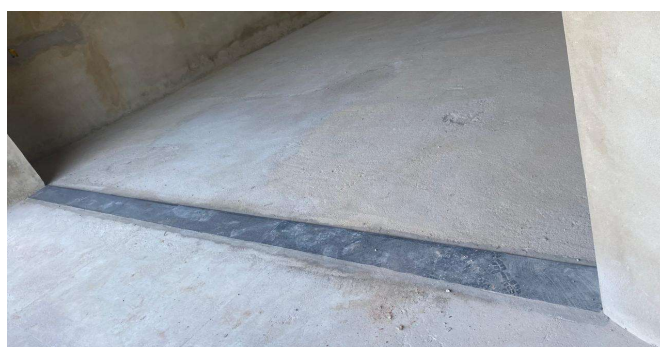
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



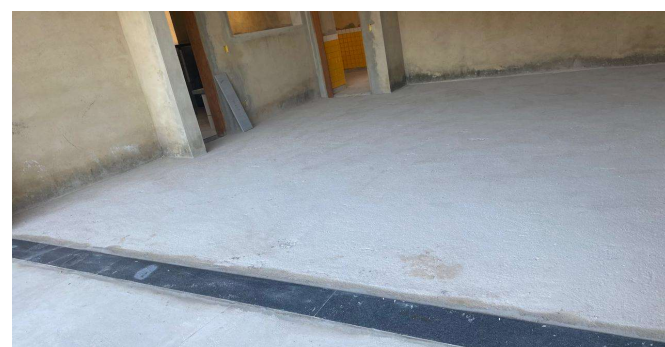
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



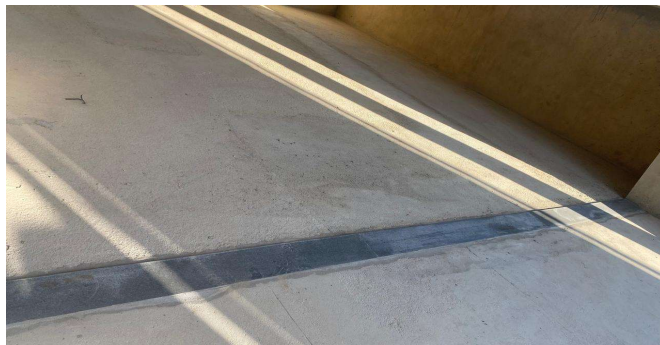
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



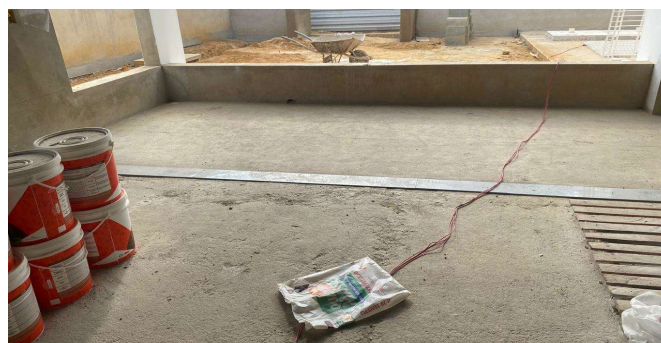
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



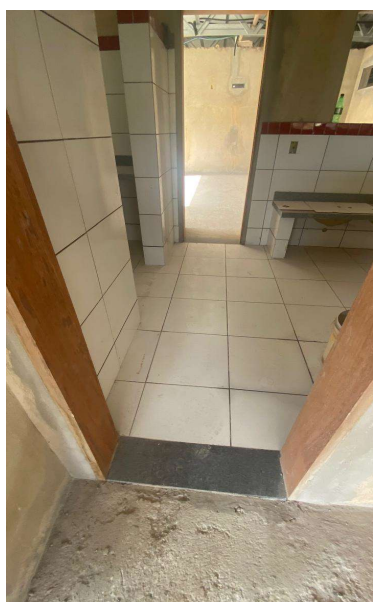
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.

SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM.



SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO.

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO.



SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO.

CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 50X40X20CM - COZINHA.



CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 50X40X20CM. E CUBA P/ PANELÕES DE AÇO INOX 80X60X40 CM - COZINHA.

CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL COMPLETA, DIMENSÕES 50X40X20CM - VARANDA.



CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - SOLÁRIO 1.



CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - SOLÁRIO 2.



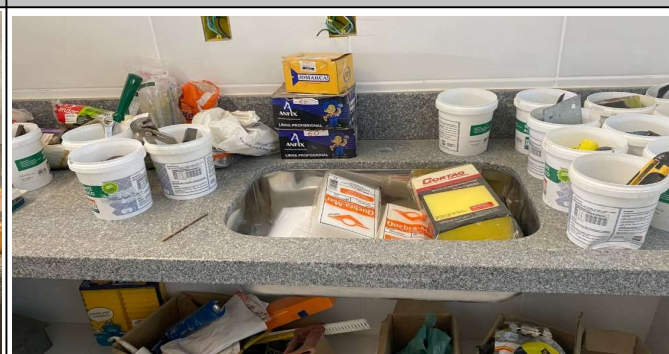
CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - SOLÁRIO 3.



CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - SOLÁRIO 4.



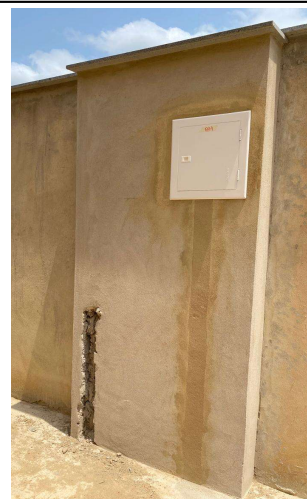
CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - LACTÁRIO.



CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40X34X17CM CUBA DE AÇO INOX N° 1(DIM.460X300X150)MM - LACTÁRIO.



INSTALAÇÃO BÁSICA PARA ABRIGO DE GÁS (CAPACIDADE 4 CILINDROS GLP DE 45 KG).

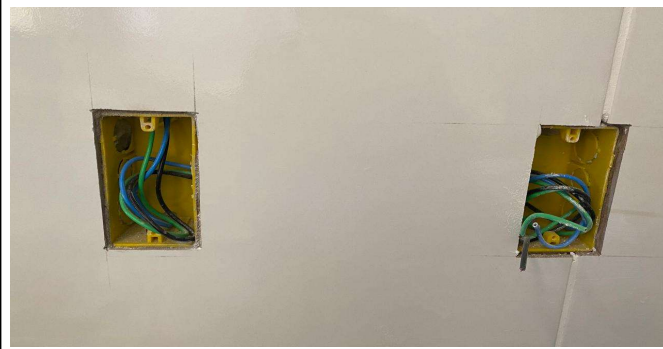


QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA, DE EMBUTIR.



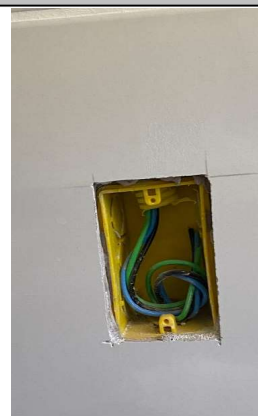
INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR, INTERRUPTOR DIFERENCIAL DR, INTERRUPTOR BIPOLAR DR, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS).

INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR, INTERRUPTOR DIFERENCIAL DR, INTERRUPTOR BIPOLAR DR, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS).



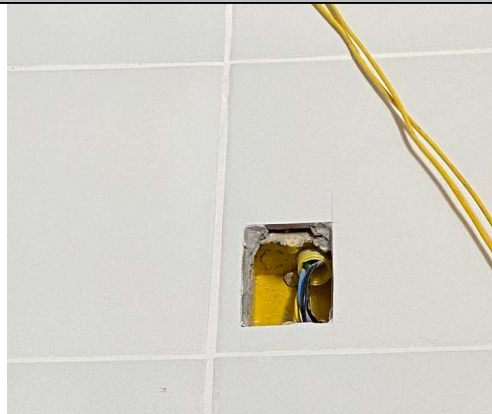
INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR, INTERRUPTOR DIFERENCIAL DR, INTERRUPTOR BIPOLAR DR, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS).

CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



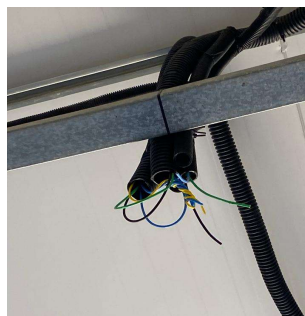
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



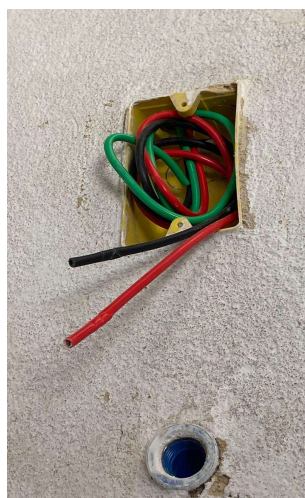
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



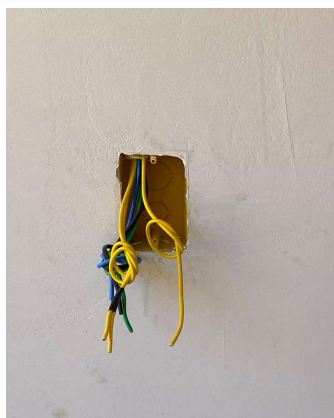
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



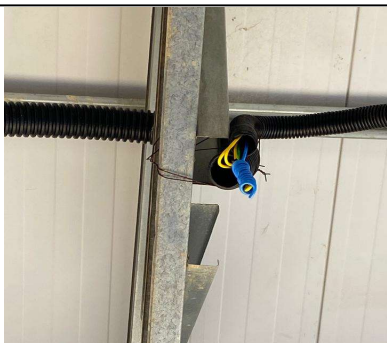
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



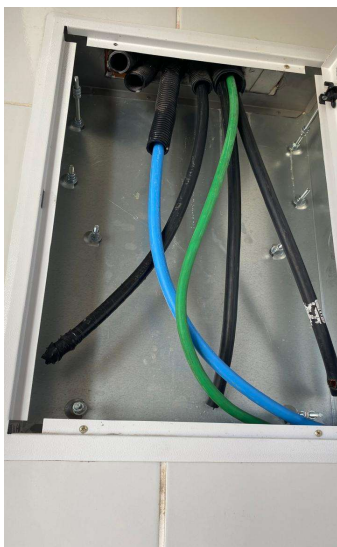
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



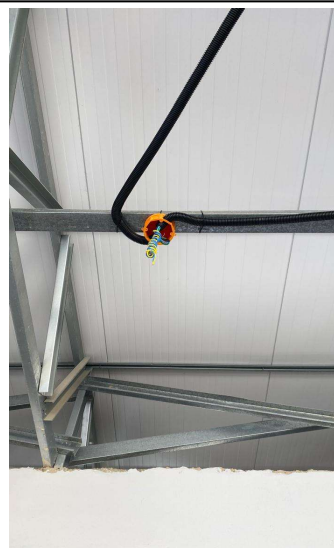
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



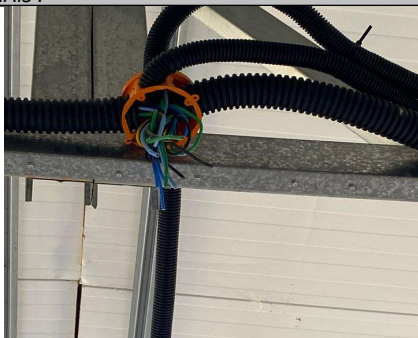
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



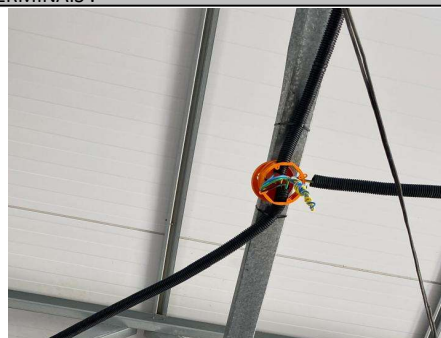
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



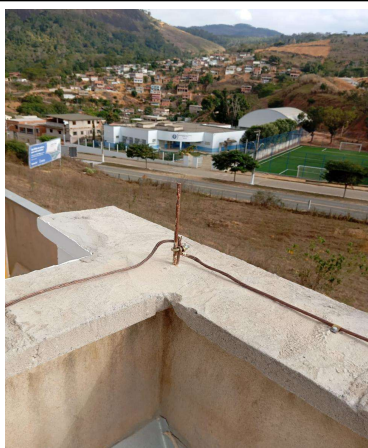
CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .

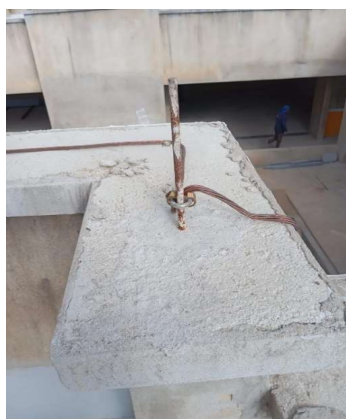


CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS .



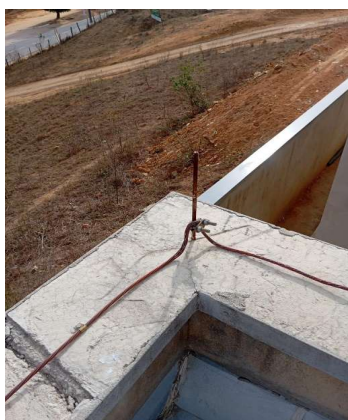
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).



SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).



SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).



TESTE DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS (SPDA).

TESTE DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS (SPDA).



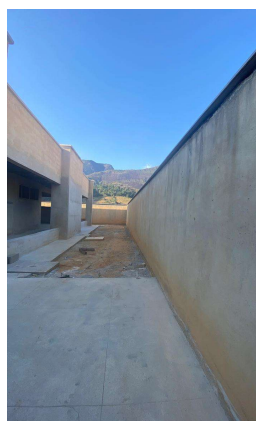
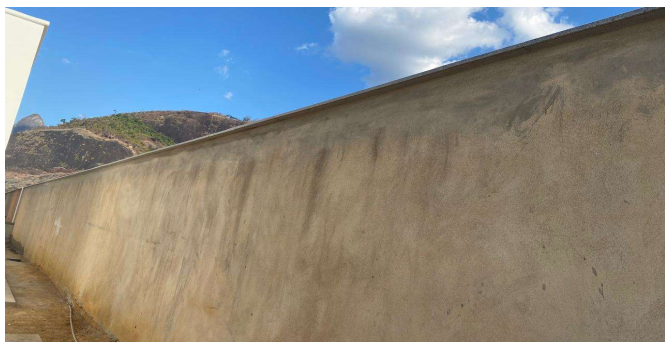
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).



SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).

SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA).



CHAPIM SOBRE MUROS LINEARES, EM GRANITO.

CHAPIM SOBRE MUROS LINEARES, EM GRANITO.



CHAPIM SOBRE MUROS LINEARES, EM GRANITO.

CHAPIM SOBRE MUROS LINEARES, EM GRANITO.