

PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS ESPESSURA 6CM.
AF_06/2014 |N
20|19|14010245|M2|REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA|
70,000|||0|41,94000|REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA
EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES AF_06/2014 |N
20|20|14010246|M2|CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE|174,200|||0|
4,16000|CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM
COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRACO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014 |N
20|21|14010247|M2|EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRACO|
174,200|||0|28,03000|EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRACO
1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES
INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM,
COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 |N
20|22|14010241|M2|BARRA LISA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), ESPESSURA|
62,720|||0|37,67000|BARRA LISA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), ESPESSURA
0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA|N
20|23|14010232|M2|PISO EM CERAMICA ESMALTADA EXTRA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4, FO|
39,200|||0|43,44000|PISO EM CERAMICA ESMALTADA EXTRA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4,
FORMATO MAIOR QUE 2025 CM2|N
20|24|14010233|M2|APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÓTEX ACRÍLICA EM PARE|
62,720|||0|13,50000|APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÓTEX ACRÍLICA EM
PAREDES, DUAS DEMOS. AF_06/2014|N
20|25|14010234|UN|PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÓDIA), 80X|
2,000|||0|475,43000|PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÓDIA),
80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.
AF_08/2015|N
20|26|14010235|UN|JANELA DE ALUMINIO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAM|
6,000|||0|443,07000|JANELA DE ALUMINIO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE
CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), SEM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016|N
20|27|14010236|M2|VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM|12,000|||0|
137,14000|VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM|N
20|28|14010248|MT|SOLEIRA EM GRANITO, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/|
1,600|||0|85,14000|SOLEIRA EM GRANITO, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/
CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, L= *15* CM, E= *2,0* CM |N
20|29|14010249|M2|PEITORIL PRE-MOLDADO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, |
2,880|||0|74,53000|PEITORIL PRE-MOLDADO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, L
= *15* CM |N
20|30|14010202|M2|PINTURA DE QUADRO ESCOLAR COM TINTA ESMALTE ACABAMENTO FOSCO|
2,270|||0|13,98000|PINTURA DE QUADRO ESCOLAR COM TINTA ESMALTE ACABAMENTO
FOSCO|N
20|31|14010237|UN|QUADRO DISTRIBUIÇÃO EMBUTIR P/6DISJ. CHAPA MET. SEM BARRAMEN|
2,000|||0|43,41000|QUADRO DISTRIBUIÇÃO EMBUTIR P/6DISJ. CHAPA MET. SEM
BARRAMEN|N
20|32|14010192|UN|DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOLAR 10A A 50A|4,000|||0|
12,00000|DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOLAR 10A A 50A|N
20|33|14010193|MT|ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL Ø1/2"|80,000|||0|1,73000|ELETRODUTO
PVC FLEXÍVEL Ø1/2"|N
20|34|14010194|MT|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #6MM2 RESISTENTE A CHAMA|
60,000|||0|9,56000|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #6MM2 RESISTENTE A CHAMA|
N
20|35|14010195|MT|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #4,0MM2 RESISTENTE A|
40,000|||0|6,38000|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #4,0MM2 RESISTENTE A
CHAMA|N
20|36|14010196|UN|LUMINARIA FLUORESCENTE2X40W COMPLETA COLOCADA|12,000|||0|
49,28000|LUMINARIA FLUORESCENTE2X40W COMPLETA COLOCADA|N
20|37|14010197|UN|INTERRUPTOR SIMPLES 1 TECLA DE EMBUTIR 10A/250V|2,000|||0|
7,34000|INTERRUPTOR SIMPLES 1 TECLA DE EMBUTIR 10A/250V|N
20|38|14010070|UN|TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20 A/250V C/ PLACA|8,000|||0|16,58000|
TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20 A/250V C/ PLACA|N
20|39|14010199|UN|INTERRUPTOR DE EMBUTIR DUPLO 10A/250V|2,000|||0|24,28000|
INTERRUPTOR DE EMBUTIR DUPLO 10A/250V|N
20|40|14010238|UN|TOMADA DE EMBUTIR 3P+T 20A/250V C/ PLACA|2,000|||0|47,15000|
TOMADA DE EMBUTIR 3P+T 20A/250V C/ PLACA|N

20|41|14010201|MT|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #10MM² RESISTENTE A CHAMA|
50,000|||0|14,30000|CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V #10MM² RESISTENTE A
CHAMA|N
20|42|14010099|M²|LIMPEZA FINAL DA OBRA|66,470|||0|2,91000|LIMPEZA FINAL DA
OBRA|N
90|