








MATERIAL		USO PRINCIPAL	CLAVE
ROCA SEDIMENTARIA TIPO CALCAREA DE ORIGEN NATURAL COLOR BLANCO		RECUBRIMIENTO PARA MUROS EXTERIORES O INTERIORES.	RBCP100
CONCEPTO DE OBRA			
ROCA CALIZA OCRE RUSTICA CON PLANO NATURAL DE LA CANTERA CON MEDIDA DE ANCHO, LARGO Y ESPESOR VARIABLE. EL COLOR ES UNA MEZCLA DE BLANCO, BEIGE, VERDE AGUA, CAFÉ CLARO. LA INSTALACIÓN SE HARÁ ADHIRIENDO AL MURO UTILIZANDO ADHESIVO DE ALTA ADHERENCIA ESPECIAL PARA PIEDRA MARCA EJE TIPO PEGA PIEDRA SIGUIENDO LAS INDICACIONES DEL FABRICANTE, EL JUNTEO DE .3 A 1.5 SE REALIZARA CON JUNTAX PIEDRA BEIGE. INCLUYE SUMINISTRO DE LA ROCA, ADHESIVO, INSTALACIÓN, JUNTEO, LIMPIEZA DE OBRA, SELLADOR DE LISILICON BASE SOLVENTE JOBEN IX Y APLICACIÓN DEL SELLADOR, CORTES CON CORTADORA, LIMPIEZA FINAL.			
			
CORTE A DISCO	ESPESOR DE 2 a 6 cm.	ANCHOS INDISTINTOS DE 4 A 20 CM.	LARGOS INDISTINTOS DE 15 A 60 CM.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES EN CM.		EMPAQUE	
ANCHO	indistinto de 4 a 20 cm.	A granel o bajo pedido entarimado en tarimas de madera de 1x1 m	
Espesor	Indistinto de 2 a 8 cm.		
LARGO	Indistinto de 15 a 60 cm.		
Rectangular		USOS RECOMENDADOS	
		Recubrimientos de muros interiores y exteriores	
ACABADO (TEXTURA) □		ADHESION	
Natural es rugoso puede presentar macroporosidad. El plano natural o cara de la piedra proviene de su origen.		Adherir con adhesivo especial para piedra, EJE PEGA PIEDRA PP. En alturas superiores a 3 m agregar EJE POLIMER CRETE para reforzar la adherencia, en alturas superiores a 5 m anclar mecánicamente en piezas mayores a .20 m2	
			
COLOR		OBSERVACIONES	
BEIGE CON VARIACIÓN DE TONOS COLOR GREMA, OCRE, ACUA, CAFÉ		No utilizar ácido muriático (clorhídrico) para limpiarlo. No sellar con silicones base agua ya que mancharán de amarillo el material No apropiado para pisos de uso peatonal frecuente ni vehicular de ninguna especie. Se debe considerar un 3 A 5 % de merma por concepto de transporte y maniobras.	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS			
Densidad (Peso volumétrico)	1500 kg/m3 aprox.	MANTENIMIENTO	
Peso por metro cuadrado	80 kg.	Si se desea proteger de la intemperización y la absorción de manchas es recomendable aplicar un sellador hidrofugante con acabado natural e invisible marca JOBEN tipo SILICON BASE SOLVENTE JOBEN IX. Utilizar	
Coefficiente de absorción	>5 Y < 10 %		
ESPECIFICACIÓN DE COLOCACIÓN			
La instalación se realizará sobre muros y losas que soporten el peso del producto sin riesgo de desprenderse por debilitamiento de la superficie. Se utilizará para adherir el recubrimiento un adhesivo especial para piedras absorbentes de marca CREST FACHADAS de color blanco siguiendo las instrucciones del fabricante. Las juntas serán vacías con espesor de .5 a 1.5 cm. Se cuidará especialmente la limpieza que deberá realizarse durante el primer fraguado del pegamento manteniendo limpia la superficie en todo momento. La limpieza final de obra se realizará con desincrustante JOBEN IV siguiendo las instrucciones del fabricante con rendimiento de 10 m2 por litro. Una vez seco se procederá a la aplicación del impregnante JOBEN XXI a una mano con rendimiento de 4 m4 por litro.			
ALMACEN EJE OCOVOACAC Carr. México Toluca Km 44.65 Col. Juárez, 52743 Ocoyoacac Estado de México fijo 0172 8285 7450 y 53 móvil 552855 8727 y 551048 1770		www.eje.mx info@eje.mx	