

FICHA TÉCNICA

PETRA 10X40 (FUOCO)



DESCRIPCIÓN

BALDOSAS DE PIEDRA NATURAL PARA REVESTIMIENTOS, ACABADOS DE MUROS EXTERIORES E INTERIORES

CARACTERÍSTICAS

TIPOLOGÍA: FAMILIA DE ARENISCA Y CUARZITA
FORMATO: 100mmx400mm
COMPOSICIÓN DE CHIPS: ARENICA Y CUARZITA 100%

APLICACIONES

ESTE TIPO DE PIEDRA SE PUEDE COLOCAR EN INTERIOR O EXTERIOR, SIEMPRE COMO REVESTIMIENTO.

INFORMACION

LA ARENISCA Y CUARCITA ES UN MATERIAL QUE OCASIONALMENTE PUEDEN ROMPERSE PEQUEÑOS TROZOS SIN QUE SE ALTEREN LAS CUALIDADES DEL MATERIAL. LA SUPERFICIE NATURAL DE LAS ARENSCAS Y CUARCITAS IMPLICA VARIACIONES EN EL GROSOR QUE REALZAN EL CARÁCTER Y LA BELLEZA DEL MATERIAL.

INSTALACIÓN

LA COLOCACION SE REALIZA CON ADHESIVOS TIPO C2 TANTO PARA EXTERIOR COMO PARA INTERIOR, CUYA CARACTERISTICA PRINCIPAL ES SU ELEVADA ADHERENCIA Y ELASTICIDAD. SE ACONSEJA ADHESIVOS QUE PERMITAN LA COLOCACION DE UNA CAPA GRUESA PARA QUE ABSORVA LAS POSIBLES DIFERENCIAS DE ESPESOR DE LA PIEDRA NATURAL. EL ADHESIVO SE APLICA CON ESPÁTULA DENTADA ADECUADA, A CONTINUACION SE INSERTA LA PIEDRA SOBRE EL LECHO DE ADHESIVO Y SE PRESIONA CON UNA MAZO DE GOMA.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

PARA LA LIMPIEZA SE RECOMIENDA UTILIZAR SÓLO AGUA PULVERIZADA. PARA LA PROTECCIÓN CONTRA MANCHAS DEBERÁ UTILIZAR UN IMPREGNANTE COMERCIAL PARA PIEDRA NATURAL.

ALMACENAMIENTO

ALMACENAR EL PRODUCTO EN LUGARES PLANOS Y RESGUARDADOS DE LA LLUVIA.

PRESENTACIÓN

| Pzs/caja | cajas por palet | Kg. Palet | m ² por palet |
|----------|-----------------|-----------|--------------------------|
| 12 | 60 | 722 | 28.8 |