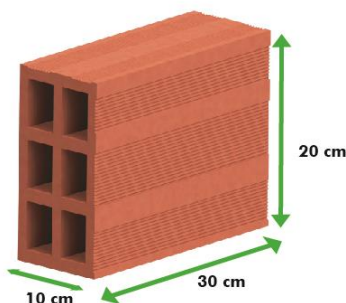




C.I. LAGO VERDE S.A.S.
Soluciones Estructurales

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

DIVISORIO PH 6H 10X20X30X RAYADO



DIVISORIO PH 6H 10X20X30 RAYADO

| | | | |
|--|--|---|-------|
| Dimensiones | Largo | Ancho | Alto |
| | 30 | 10 | 20 |
| Tolerancia Dimensional (más o menos con respecto al tamaño de fabricación) | ±9 mm | ±3 mm | ±6 mm |
| Material | Arcilla e incorporación de material de aprovechamiento (Porcentaje por unidad de masa entre 5-20%). | | |
| Color | Terracota | El color varía dentro de una gama similar | |
| Apariencia | Rayado por sus dos caras. Las piezas deben estar libres de grietas, fisuras, desbordados, cráteres o ampollas, que puedan interferir con la adecuada colocación dentro del muro o que perjudiquen la estabilidad o resistencia de la construcción. | | |
| Peso / Unidad | 4.8 Kg | | |
| Rendimiento con dilatación de 1 cm | 15 unidades / m ² | | |
| Aplicación | Muros de Cerramiento - Muros Divisorios - Muros a la Vista No Estructurales | | |
| Clasificación | Unidad de Mampostería de Perforación Horizontal (PH) | | |
| Resistencia a la Compresión (promedio 5 unidades) | 30 Kgf/Cm ² | | |
| Absorción de Agua | 17% | | |
| Normas Aplicadas | ICONTEC NTC | 4205-2 | |
| Ensayos | Según Norma NTC 4017 | | |

www.cilagoverde.com.co

PLANTA
Callejón La Trocha, Villagorgona
Candelaria, Colombia, Sur América