



UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA

GRAVILLA RECUBIERTA A FUEGO CON ESMALTE CERÁMICO EN COLORES PARA ACABADOS Y DETALLES DE IMPERMEABILIZACIÓN. ALTO DESEMPEÑO.

DESCRIPCIÓN

UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA son gravillas decorativas de roca mineral, coloreadas con pigmentos permanentes cerámicos fusionados y unidos entre sí por un proceso de horneado al fuego a muy altas temperaturas y tratados con una resina sintética que le permite una fuerte adherencia al asfalto. Se fabrica en colores: rojo, verde, y blanco.

PRESENTACIÓN

UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA:

- Verde, Blanco, Rojo
- Sacos de 30 Kg

USOS

- Para corregir imperfecciones de acabados en sistemas de impermeabilización prefabricados de nuestra línea **UNIPLAS**, en áreas como traslapes y remates.
- Como acabado reflectivo y decorativo de alta duración para todo tipo de sistemas de impermeabilización de aplicación en frío o en caliente para mejorar su resistencia al desgaste, elaborar superficies antiderrapantes y aumentar la adherencia de capas posteriores.

VENTAJAS

- **UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA** son gravillas duras, densas que resisten indefinidamente el intemperismo.
- Granulometría controlada.
- Excelente limpieza y pureza de gravilla.
- Buenas resistencias mecánicas (abrasión y compresión).

FORMA DE EMPLEO

UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA se puede esparcir cuando el revestimiento impermeable (en frío o en caliente) se encuentre aún en estado fresco, eliminando el exceso del **GRAVILLA ESMALTADA** al día siguiente. Una vez seco el sistema de impermeabilización se puede aplicar una capa ligera de acabado tipo pintura **IMPERCOAT DECOR** o **IMPERCOAT BLANC** con el fin de mejorar el sistema.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Para acabados de sistemas de impermeabilización (en frío o caliente)

UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA
Rinde aprox. 2,5 kg / m ²

NOTA: El rendimiento puede variar dependiendo del acabado deseado.

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	----	Gravillas Esmaltadas
Color	----	Verde, rojo, blanco
Granulometría Malla 8 Malla 40 Polvo	ASTM C-136	0 - 0.1% 1 - 10% No excede de 2%
Densidad aparente	ASTM C-128	1.25 – 1.30 g / cc

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE / VIDA ÚTIL

En su envase original, cerrado, en un lugar seco, fresco y protegido de los rayos solares, **UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA Y GRANO NATURAL TERRACOTA** conserva sus propiedades durante 36 meses.