



UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA

Nº DE FAMILIA

IMPERMEABILIZANTES IMPERCOAT

NOVIEMBRE 2024

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.

USOS

- Para corregir imperfecciones de acabados en sistemas de impermeabilización prefabricados de nuestra línea UNIPLAS, en áreas como traslares 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 antideslizantes y aumentar la adherencia de capas posteriores.

VENTAJAS

- UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA son gravillas duras, densas que resisten indefinidamente el temperamento.
- 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 IMPEROAT DECOR o IMPEROAT 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 / m²

NOTA: El rendimiento puede variar dependiendo del acabado deseado.

PRESENTACIÓN

UNIPLAS GRAVILLA ESMALTADA:

Verde, Blanco, Rojo

- Sacos de 30 Kg

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.