



GRANIACRIL

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Tipo de grano	Grueso	-
Densidad (ASTM D1475)	6.63 - 6.73	kg/gal
Viscosidad a 25°C (ASTM D562)	110 - 115	KU
Contenido VOC	≤15	g/L
Espesor de película	1.3 - 1.5	mm



GRANIACRIL

2. TIEMPOS DE SECADO (A 25°C)

ETAPA	TIEMPO
Secado al tacto	4 - 6 horas
Secado total	48 horas



GRANIACRIL

3. RENDIMIENTO APROXIMADO

TIPO DE SUPERFICIE	RENDIMIENTO PRÁCTICO
Revomastic	12 - 13 m ² /cuñete de 30 kg (Consumo: 2.0 - 2.53 kg/m ²)
Sobre concreto o pañete	9 - 11 m ² /cuñete de 30 kg (Consumo: 2.5 - 3.3 kg/m ²)



GRANIACRIL

4. BENEFICIOS

- ✓ **Alta resistencia – Soporta condiciones climáticas adversas y mantiene su apariencia con el tiempo.**
- ✓ **Excelente adherencia – Se fija firmemente a superficies como concreto, pañete y Revomastic.**
- ✓ **Durabilidad superior – Resiste el desgaste y evita desprendimientos.**