

PINTURA TIPO 1 ANTIBACTERIAL

Propiedad / Método	Valor	Unidad
Viscosidad	105 - 115	KU
pH	8.5 - 9.5	-
Densidad	1.35 ± 0.05	g/cm ³
Sólidos por Volumen	> 35%	-
Poder cubriente (RC)	≥ 97%	-
Resistencia a la abrasión en húmedo	≥ 400 ciclos	-
Remoción de manchas / Lavabilidad	≥ 83%	-
Finura Hegman	> 5.0	-
Contenido de VOC	< 5	g/L
Clasificación según nivel de brillo a 60°	Semimate: 3.5 - 5.0 / Satinado: 14.0 - 18.0	-

PINTURA TIPO 1 ANTIBACTERIAL

2. TIEMPO DE SECADO

Condición	Tiempo Aproximado
Secado al tacto	20 – 35 min
Tiempo para repintar	2 – 3 horas
Tiempo para sanitizar	7 días

PINTURA TIPO 1 ANTIBACTERIAL

3. RENDIMIENTO APROXIMADO

Superficie	Rendimiento (m ² /gal a 2 manos)
Sobre estuco plástico	20 - 25
Repinte color similar	35 - 40
Repinte color diferente	25 - 30

PINTURA TIPO 1 ANTIBACTERIAL

4. APLICACION

- ✓ **Método de aplicación: Brocha, rodillo o pistola**
- ✓ **Solvente para dilución y limpieza: Agua.**
- ✓ **Colores disponibles: Ver carta de colores**

PINTURA TIPO 1 ANTIBACTERIAL

4. BENEFICIOS

- ✓ **Protección antibacterial para entornos higiénicos.**
- ✓ **Excelente resistencia al lavado y a la abrasión.**
- ✓ **Bajo contenido de VOC, ecológica y segura.**
- ✓ **Alta cobertura y acabado uniforme.**