

ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURA

Especificación de Sistemas de Pintura

La correcta especificación técnica de los sistemas de pintura desde la etapa de diseño de un proyecto arquitectónico previene contratiempos en el día a día de la obra, evita costos extras por el uso de productos inadecuados y permite el ahorro del tiempo para re-procesos.



ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURA EN PLANOS



Especificaciones comunes de pintura

Al revisar la recopilación de información en planos de acabados hemos descubierto que la mayoría de especificaciones de pintura son un poco ambiguas o muy generales, podrían permitir que el contratista o el pintor sea libre de decidir el sistema de pintura, acabado, brillo o espesor.

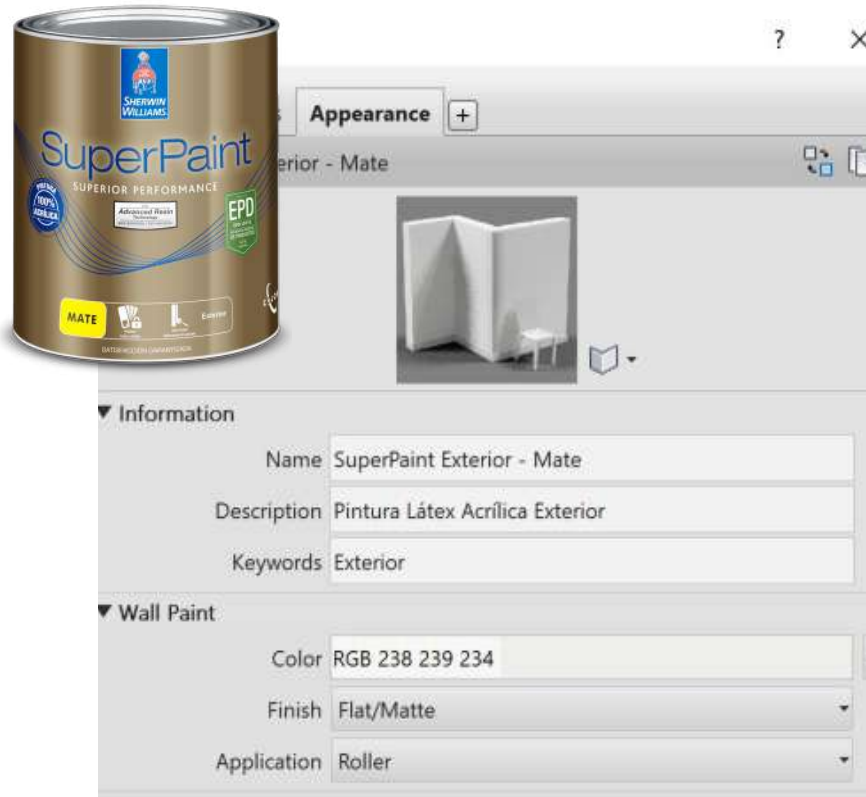
EJEMPLO:

- Dos manos de pintura acrílica, acabado mate, anti hongos.
- Pared Repellada, afinada y pintada a dos manos a ambas caras . (RAP o RPP)

SHERWIN-WILLIAMS®

R REVIT

Catálogos de Productos Línea Arquitectónica y Recubrimientos Industriales



A AUTOCAD

Especificación de Sistemas de Pintura en Planos Arquitectónicos



ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURAS									
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	SELLADOR	DILUCIÓN DEL SELLADOR	ACABADO FINAL	DILUCIÓN DEL ACABADO FINAL	USO	MANOS	BRILLO	NOMBRE Y CÓDIGO DE COLOR
▽	00: PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0,15m REPELLADA, AFINADA Y PINTADA.	SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10% 4 10%	SUPERPAINT EXTERIOR	AGUA - 10%	EXTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	0054 96 ERISANTEMO
▽	00: PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0,15m REPELLADA, AFINADA Y PINTADA.	SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10% 4 10%	SUPERPAINT EXTERIOR	AGUA - 10%	EXTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	0054 96 AZUL INMORTAL

Cuadro de especificación de pintura



Para facilitar la especificación de pintura en planos, hemos desarrollado un cuadro para que sea utilizado en plantas de acabados.

Descripción del tipo de superficie y acabado



ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURAS PARA PAREDES

SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	SELLADOR	DILUCIÓN DEL SELLADOR	ACABADO FINAL	DILUCIÓN DEL ACABADO FINAL	USO	MANOS	BRILLO	NOMBRE Y CÓDIGO DE COLOR
	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15m REPELLADA, AFINADA Y PULIDA CON SELLADOR	BB SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10%	EXCELLO LÁTEX FPC	AGUA - 10% A 15%	INTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	BLANCO PORCELANA B5WSA47



Símbolo de acuerdo al plano de acabados



Tipo de Sellador

Uso de Sellador

¿Qué es un sellador?

Es un producto de alto desempeño y fácil aplicación utilizado para sellar, proteger y facilitar la adhesión de la pintura en superficies nuevas. Mejoran el rendimiento del acabado final y garantizan su duración.

Contamos con una diversidad de selladores en diferentes calidades y diversas soluciones para nuevas superficies.



SHERWIN-WILLIAMS®

Cuadro de especificación de pintura



Verificar ficha técnica
para saber cómo diluir
el sellador

Descripción del tipo de
superficie y acabado

ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURAS PARA PAREDES

SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	SELLADOR	DILUCIÓN DEL SELLADOR	ACABADO FINAL	DILUCIÓN DEL ACABADO FINAL	USO	MANOS	BRILLO	NOMBRE Y CÓDIGO DE COLOR
1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15m REPELLADA, AFINADA Y PULIDA CON SELLADOR	BB SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10%	EXCELLO LÁTEX FPC	AGUA - 10% A 15%	INTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	BLANCO PORCELANA B5WSA47

Símbolo de acuerdo al plano de acabados

Tipo de Sellador

Dependerá del área y presupuesto

Acabado Final

De acuerdo al área y presupuesto del proyecto, contamos con diversas calidades de pintura.

Es importante especificar la calidad de pintura adecuada para las necesidades de la obra, limitando a que el contratista sea libre de tomar esa decisión.



SHERWIN-WILLIAMS®

Cuadro de especificación de pintura



Descripción del tipo de superficie y acabado

Verificar ficha técnica para saber cómo diluir el sellador

Verificar ficha técnica para saber cómo diluir el acabado final

ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURAS PARA PAREDES

SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	SELLADOR	DILUCIÓN DEL SELLADOR	ACABADO FINAL	DILUCIÓN DEL ACABADO FINAL	USO	MANOS	BRILLO	NOMBRE Y CÓDIGO DE COLOR
1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15m REPELLADA, AFINADA Y PULIDA CON SELLADOR	BB SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10%	EXCELLO LÁTEX FPC	AGUA - 10% A 15%	INTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	BLANCO PORCELANA B5WSA47

Símbolo de acuerdo al plano de acabados

Tipo de Sellador

Dependerá del área y presupuesto

Definir si será aplicada al interior o al exterior

ATRIBUTOS PINTURA EXTERIORES

- Reforzada con fungicidas y alguicidas.
- Mayor resistencia a los rayos UV.
- Mayor resistencia a cambios de temperatura.
- Mayor resistencia a la lluvia.
- Aditivos especiales para mayor retención del color.
- Resinas idóneas para exteriores.
- Cumple con certificaciones de construcción sostenible.

ATRIBUTOS PINTURA INTERIORES

- Bajo o cero VOC.
- Bajo o cero olor.
- Anti microbial.
- Cumple con certificaciones de construcción sostenible.

PINTURA EXTERIORES



SuperPaint Exterior



Excello Látex Weather Perfect



Excello Látex Flexible



Exterior Accents

PINTURA INTERIORES



SuperPaint Interior



Excello Látex Libre de Olor



Excello Látex Lavable

SHERWIN-WILLIAMS.

Cuadro de especificación de pintura



ESPECIFICACIÓN DE SISTEMAS DE PINTURAS PARA PAREDES									
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	SELLADOR	DILUCIÓN DEL SELLADOR	ACABADO FINAL	DILUCIÓN DEL ACABADO FINAL	USO	MANOS	BRILLO	NOMBRE Y CÓDIGO DE COLOR
1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15m REPELLADA, AFINADA Y PULIDA CON SELLADOR	BB SELLADOR MULTIFUNCIONAL 6000	AGUA - 10%	EXCELLO LÁTEX FPC	AGUA - 10% A 15%	INTERIOR	1 MANO DE SELLADOR 2 MANOS DE ACABADO FINAL	MATE	BLANCO PORCELANA B5WSA47

Descripción del tipo de superficie y acabado
 Verificar ficha técnica para saber cómo diluir el sellador
 Verificar ficha técnica para saber cómo diluir el acabado final
 La cantidad recomendada de manos a aplicar de producto está en la **ficha técnica**
 Definir código, nombre y muestra de color

Símbolo de acuerdo al plano de acabados
 Tipo de Sellador
 Dependerá del área y presupuesto
 Definir si será aplicada al interior o al exterior
 El tipo de brillo es recomendado con base en el uso del espacio

Brillos en la Pintura

Los brillos en las pinturas, puedan ayudarnos a elevar el look visual de una estancia.

Algunos brillos facilitan la limpieza, sin embargo también contamos con productos en Acabado Mate que son ultra lavables; que nos ayudan a proteger la superficie y mantenerla limpia sin tener que aplicar pintura de aceite o base solvente con un brillo muy estridente.

Escala de Brillos



SHERWIN-WILLIAMS®

Color en Pintura

Para hacer una selección de color fácil rápida, recomendamos el uso de nuestras herramientas de color :

- Color Snap (Web y App)
- Chips y Cartillas de Color.
- Fan deck.
- Colormix.

Cada uno de nuestros colores tiene un código "SW" compuesto por números y un nombre relacionado con su tonalidad para ubicarlos fácilmente.

A excepción de nuestros colores listos para usar que únicamente se ubican por su nombre.

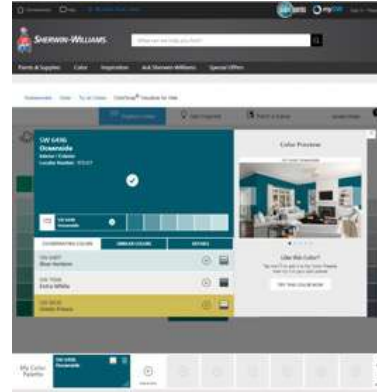
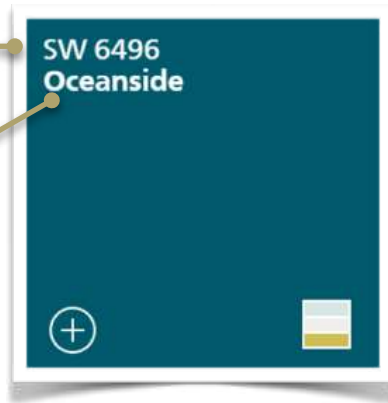


Herramientas de Color

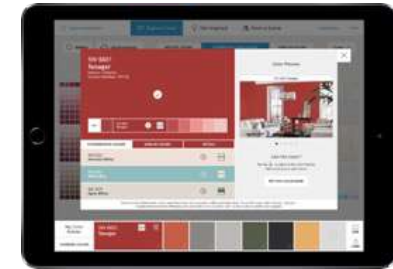
Simbología de nuestros Colores preparados

Código SW

Nombre del color



ColorSnap - Web



ColorSnap - App



Chips y Cartillas de Color



Fan deck



Colormix



Descarga muestra de colores por nombre y código para paleta de muestras de Autodesk Autocad.



Descarga muestra de colores por nombre y código para paleta de muestras de Adobe Photoshop.

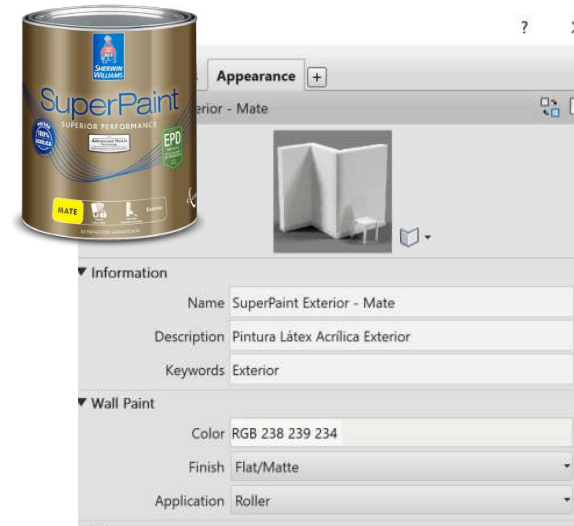


Descarga un PDF con la información de nuestros colores: nombre, código y equivalente al RGB.

Paletas Descargables

Especificación de pintura para proyectos BIM

Sherwin-Williams se complace en proporcionar contenido de Revit para los catálogos de productos de la línea Arquitectónica y Recubrimientos Industriales. Con nuestras bibliotecas de materiales .ADSKLIB Autodesk Revit, puede diseñar con las calidades y brillos exactos de las pinturas Sherwin-Williams.




SHERWIN-WILLIAMS®

Especificación de pintura para proyectos BIM



Catálogos de Pintura y Cuadros de Materiales



Identity Graphics Appearance +

Name SuperPaint Exterior - Mate

Descriptive Information

Description Pintura Látex Acrilica Exterior

Class Paint/Coating

Comments A80WSA1 Blanco

Keywords Exterior

Product Information

Manufacturer Sherwin-Williams

Model A80

Cost

URL <https://www.sherwinca.com/tienda/arquitectonico/super>

Information

synote

Mark

Especificación de Pinturas

Producto	Línea de Producto	Código y Nombre de Color	Descripción	Fabricante	Área a Pintar
Excello Látex Lavable - Mate	A90	A90WSA57 Blanco	Pintura Látex Altamente Lavable	Sherwin-Williams	38.33 m ²
Excello Látex Style Perfect - Mate	A21	SW 7006 Extra White	Pintura Látex 100% Acrilica	Sherwin-Williams	654.85 m ²
SuperPaint Exterior - Mate	A80	A80WSA1 Blanco	Pintura Látex Acrilica Exterior	Sherwin-Williams	185.94 m ²

SHERWIN-WILLIAMS.

Cuadro de especificación de pintura



Ejemplos

Especificación de Pinturas en Paredes					
Producto	Línea de Producto	Código y Nombre de Color	Descripción	Fabricante	Área a Pintar
Aqualock Bloqueador de Agua - Mate	A5	A5WSA8 Blanco	Impermeabilizante y bloqueador de agua para muros y paredes	Sherwin-Williams	22.41 m ²
Excello Látex Acrílico - Mate - Blanco Hueso	B5	B5WSA7 Blanco Hueso	Pintura Látex 100% Acrílica	Sherwin-Williams	65.87 m ²
Excello Látex Acrílico - Mate - Celeste Infinito	B5	B5LSA10 Celeste Infinito	Pintura Látex 100% Acrílica	Sherwin-Williams	36.42 m ²
Excello Látex Acrílico - Mate - Marfil	B5	B5H22 Marfil	Pintura Látex 100% Acrílica	Sherwin-Williams	30.21 m ²
SuperPaint Exterior - Satinado	A89	SW 7006 Blanco	Pintura Látex Acrílica Exterior	Sherwin-Williams	857.80 m ²
SuperPaint Interior - Mate	A86	A86W57 Blanco	Pintura Látex Acrílica Interior	Sherwin-Williams	83.43 m ²

Grand total: 79

1,096.15 m²

SHERWIN-WILLIAMS.



En caso de dudas, consultas y para solicitar los catálogos de productos para
REVIT, contactarse al correo: conceptsincolor@swdeca.com

 **GRACIAS!** 