



# Quarzolite Tonachino

**Revestimiento acrílico de grano medio, protector, decorativo y transpirable, exterior e interior, aplicable a llana o a pistola de proyección**



## **CAMPOS DE APLICACIÓN**

Revoque plástico interior/exterior en pasta, a base de resinas acrílicas de efecto rústico.

Permite una adecuada protección de los revoques, uniformando eventuales imperfecciones de la superficie. Puede ser empleado para proteger y decorar cualquier edificio, aunque ya esté pintado.

## **Algunos ejemplos de aplicación**

Decoración de todos los revoques de base cementosa o cal.

Decoración sobre viejas pinturas bien adheridas.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Quarzolite Tonachino** es un revestimiento mural plástico continuo de efecto rústico para exterior compuesto de resinas acrílicas en dispersión acuosa, cargas seleccionadas, cuarzo y pigmentos resistentes a la luz.

**Quarzolite Tonachino** es un producto que resiste todas las condiciones climáticas, que no le afecta la agresión de la polución, de la salinidad, de los rayos solares y está caracterizado por una buena hidro-repelencia y transpirabilidad.

**Quarzolite Tonachino** adhiere perfectamente sobre todo tipo de revoques tradicionales y sobre viejas pinturas bien adheridas.

**Quarzolite Tonachino** además de protección, confiere al soporte un agradable efecto rústico, y está disponible en una amplia gama de colores, que se pueden obtener mediante el sistema tintométrico automático **ColorMap**.

**Quarzolite Tonachino** se usa también para aplicaciones en interior, sobre yeso o viejas pinturas que estén bien adheridas, no disgregadas, previa aplicación de **Malech**.

## **FORMA DE EMPLEO**

### **Preparación del soporte**

Las superficies nuevas a tratar o los eventuales parcheos realizados con morteros de reparación, deben estar maduras, perfectamente limpias, cohesionadas y secas.

Eliminar completamente eventuales restos de aceites o grasas presentes en la superficie y las zonas poco adheridas.

Sellar eventuales fisuras y reparar las zonas degradadas.

Cerrar las porosidades y nivelar eventuales irregularidades del soporte.

Aplicar **Malech** (listo al uso) y a las 12-24 horas, proceder a la aplicación de **Quarzolite Tonachino**.



# Quarzolite Tonachino



Ejemplo de aplicación de Quarzolite Tonachino en un edificio en Figueras - España



Detalle de la aplicación del edificio en Figueras - España

DATOS TÉCNICOS (valores típicos)	
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
DESCRIPCIÓN	
Revestimiento mural plástico satinado de granulometría media, protector y decorativo, para exterior e interior	
EMPLEO	
Se aplica sobre cualquier superficie donde se pretenda conferir protección y un apreciable efecto estético rústico	
CARACTERÍSTICAS	
Aspecto:	pastoso
Residuo seco:	85%
Peso específico:	alrededor 1.750 g/dm <sup>3</sup>
Rendimiento teórico:	3-3,5 kg/m <sup>2</sup>
Dilución:	listo al uso
Aplicación:	llana de acero inoxidable
SECADO:	aire

## Preparación del producto

**Quarzolite Tonachino** se suministra listo al uso, se puede adicionar si es necesario el 1-2% de agua en el caso que el producto se hubiese endurecido. Remover el contenido para su homogeneización.

## Aplicación del producto

**Quarzolite Tonachino** se aplica con pistola de proyección para obtener el acabado gota, para realizar el acabado gota chafada, debe aplanarse las crestas de la gota con ayuda de un paletín o llana de plástico; para obtener el acabado fratasado, aplicar el material con llana de acero y después alisar con un fratas de plástico ya sea en sentido de rotación, como en vertical u horizontal para conseguir el diseño definitivo, como alternativa, puede trabajarse con un fratas

de esponja, cuando el producto empiece a secar, para obtener un efecto rústico más evidente, en todos los casos se debe realizar una capa uniforme de producto antes de proceder a realizar el acabado deseado.

## Normas a observar durante la preparación y la aplicación

No aplicar **Quarzolite Tonachino** en caso de lluvia inminente o en días de viento.

**Quarzolite Tonachino** no contiene disolventes, por tanto, no necesita de precauciones diferentes a las adoptadas para la manipulación de productos base agua. En el caso que la aplicación deba realizarse en ambientes cerrados, prever una adecuada ventilación del local. En caso de contacto con los ojos, lavar

abundantemente con agua y consultar a un médico. Para mayor información consultar la ficha de seguridad disponible bajo pedido por los usuarios profesionales. No aplicar por debajo de 10°C. No aplicar con humedad superior al 85%.

### **Limpieza**

Llana y otras herramientas se limpian antes del secado de **Quarzolite Tonachino** con agua.

### **CONSUMO**

2,5 ÷ 3 kg/m<sup>2</sup>, el consumo depende de las irregularidades del soporte.

### **PRESENTACIÓN**

**Quarzolite Tonachino** se suministra en bidones de plástico de 20 kg.

### **ALMACENAJE**

24 meses en lugar seco, alejado de fuentes

de calor, y a una temperatura comprendida entre +5°C y +30°C.

### **ADVERTENCIA**

*N.B. - Las informaciones y las prescripciones descritas, aún correspondiendo a nuestra mejor experiencia, deben considerarse, en todos los casos, como puramente indicativas y deberán ser confirmadas mediante exhaustivas aplicaciones prácticas; por tanto antes de trabajar el producto, quién deba hacer uso, está obligado a establecer si se adapta al uso previsto y también asume toda responsabilidad, que pueda derivarse de su uso.*

**Las referencias relativas  
a este producto están  
disponibles bajo petición**



EL COMPAÑERO MUNDIAL DE LOS COSTRUCTORES

## SISTEMAS DE GESTIÓN CERTIFICADOS (Calidad, Ambiente y Seguridad) del GRUPO MAPEI



CERTIQUALITY  
No. 250/2



MAPEI S.p.A. - ITALY



MAPEI FAR EAST Pte Ltd



MAPEI Sro - CZECH REP.



MAPEI FRANCE



RESCON MAPEI AS - NORWAY



MAPEI KFT. - HUNGARY



MAPEI INC - CANADA



MAPEI ARGENTINA S.A.

www.mapei.com