

## Marteliplast

Pasta texturizable de gran calidad, formulada a base de copolímeros acrílicos, arenas sílicas, mármol, pigmentos inorgánicos y aditivos.

Ideal para recubrir exteriores en donde se desea obtener un acabado tipo martelinado multicolor (aplicando adicionalmente **Aquarel**), como en muros y fachadas aligeradas, prefabricadas, aplanados, paneles de yeso o fibracemento, etc.

Es resistente, durable, ligero, flexible, de gran adherencia y estabilidad de color.

**Acabado:** mate

**Textura:** martelinado suave (con aplicación briseada de **AQUAREL** se obtiene un efecto multicolor).

**Dilución:** no requiere

### Aplicación

La superficie debe estar limpia, seca y lisa. De no ser así, resanar o alisar el sustrato con **COVERPLAST®** o algún material compatible al de la superficie.

Sellar con **SOTTOFONDO 1000®** o **SOTTOFONDO 3x1®**, de acuerdo a su Ficha Técnica.

Aplicar **MARTELIPLAST** uniformemente con llana de acero inoxidable al espesor del tamaño del grano. Retirar excedentes, dejar orear y antes de que seque, obtener textura martelinada utilizando el rodillo "Cáscara de Naranja" (verificando que no se empaste y que no se noten empalmes), hasta obtener el relieve deseado. Para lograr un efecto policromático, dejar secar perfectamente la pasta (mínimo 48 horas), y aplicar **AQUAREL TEXTURADO** con el equipo de baja presión Mini Rigo, briseando uniformemente sobre la pasta (Ver Ficha Técnica).

### Tiempo de secado

Al tacto: 4 a 6 horas

Secado Total: 48 horas

### Rendimiento

Marteliplast: 10 - 12 m<sup>2</sup>/cubeta (19 lt)

Aquarel Texturado: 60 - 70 m<sup>2</sup>/cubeta (19 lt)

### Colores

**MARTELIPLAST:** Carta de color Arcobaleno

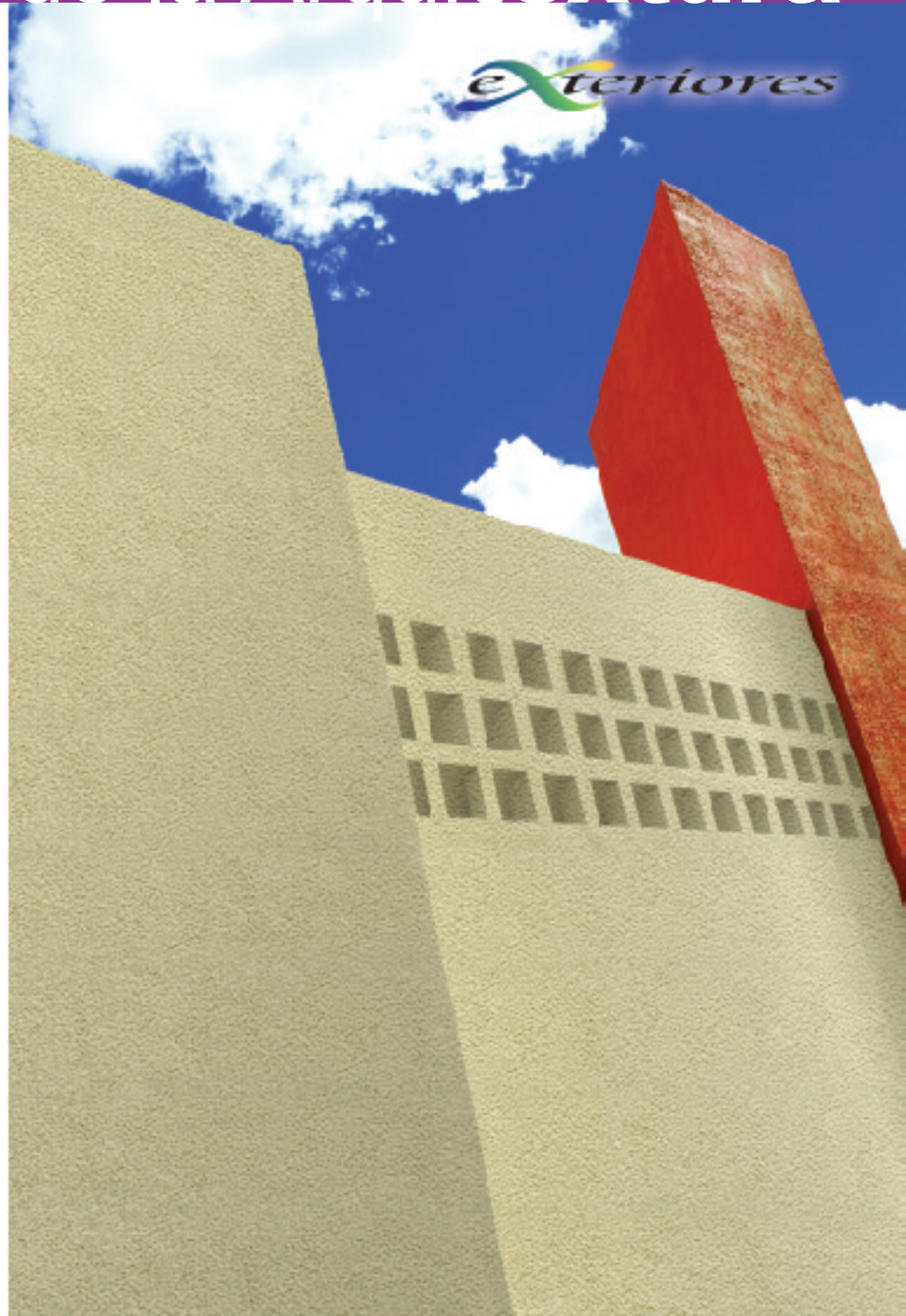
**AQUAREL TEXTURADO:** Carta de color Aquarel

### Herramienta

Llana de acero inoxidable para empastar.

Rodillo Cáscara de Naranja para texturizar.

Pistola Mini Rigo para aplicar **AQUAREL TEXTURADO** para obtener efecto multicolor.



**COREV**

# Creadores de la Arquitextura<sup>MR</sup>



Marteliplast + Aquarel Texturado



Marteliplast + Aquarel Texturado



Marteliplast

Los colores y texturas presentan grandes variaciones en cada Monitor e Impresión.  
Verificar color y textura con Muestra Física.