

VINICEMENT^{MR} "D"



Línea: TEXTURIZADOS CLASICOS.

Tipo de Producto: Recubrimiento sin grano.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento texturizable, compuesto a base de copolímeros acrílicos en base agua, cargas minerales, pigmentos inorgánicos (y orgánicos sólo para interiores), aditivos químicos, conservadores que le confieren gran estabilidad al producto.

Propiedades: Económico, flexible, durable, versátil, decorativo, no combustible, de gran adherencia y resistencia a la abrasión; color integrado. De excelente manejabilidad o trabajabilidad y fácil de aplicar y texturar.

Características: Tiene un rendimiento teórico de 18 a 22 m² por cubeta, según su sistema de aplicación; usar preferiblemente en colores inorgánicos sólo para exterior. No requiere dilución. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Para acabados decorativos en exteriores no salinos o de condiciones extremas de humedad, lluvias intensas o cambios bruscos de clima. Se puede aplicar sobre casi cualquier tipo de superficie lisa, como aplanados de cemento arena, de yeso, madera tratada, paneles prefabricados de concreto, cemento, poliestireno, panel de yeso, concreto celular y metal, siempre y cuando se realice una adecuada preparación de la superficie en que se va a instalar el producto.

Beneficios: Se presta para innumerables sistemas de decoración por no tener grano.

Acabado: Mate.

Texturas: Damascadas, goteadas, planchadas, rayadas con cepillo, con rodillo de hule (texturizador), araña de alambre, rodillos de figura, etc.

Presentación:

Galón	4.0 Lts.	6.5 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	32.5 Kgs.
Tambo	200.0 Lts.	325.0 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Duración del Producto: 3 años, aunque su vida útil es superior a 6 años.
Corev de México, S.A. de C.V. a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra. La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones.

La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

Al tacto:	4 a 8 horas
Total:	48 horas
Curado Total:	30 días

A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas.

Colores: Según Carta de Colores Pinturas Exteriores e igualaciones posibles sobre pedido especial.

Modo de Aplicación:

Sustrato: Identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Selladores: Sellar la superficie con SOTTOFONDO^{MR} 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO^{MR} 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas: rodillo o brocha; para rugosas: aspersión o cepillo; para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

Aplicación de Resanadores: Para las áreas que presentan desniveles o fracturas, se sugiere aplicar el resanador COVERPLAST^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el reparador COVERMIX o MASOREV "G", cuyo uso es limitado para interiores.

Fondear con PINTUNOVA o PRINCESS, dependiendo del contraste del sustrato.

Aplicación de Producto: Se recomienda efectuar el trabajo entre 2 personas, iniciando la aplicación de la parte alta de las áreas hacia abajo, en tramos no mayores a un metro cuadrado, para evitar traslapes.

Antes de aplicar el producto es importante fondear o pintar con un tono similar al del acabado final, para evitar contrastes de color, esto depende del contraste del sustrato.

Obtención de Textura: Deberá obtenerse inmediatamente después de la aplicación inicial, utilizando cepillos, brochas, rodillos de figura, espátulas, pistola texturizadora, guantes, etc.

Damascada: Aplicar el recubrimiento uniformemente con llana y posteriormente girar el rodillo texturizador en fresco para uniformar la textura, o aplicar directamente con el rodillo de felpa y texturar con el rodillo de fibra hule (texturizador).

Textura Rayada: Aplicar el recubrimiento uniformemente con rodillo de felpa o llana metálica e inmediatamente dar textura con brocha, cepillo o escoba.

Goteada: Aplicar con sistema de aspersión y pistola texturizadora de alta presión, graduando el tamaño de gota o salida, según el tipo de tirol o goteado. La presión puede ir de 15 a 35 Lbs./Plg²

Planchada: Sobre la textura goteada o damascada, frotar con llana acrílica, limpiándola después de cada trazo; se debe iniciar este efecto cuando la pasta ya no se adhiera al tacto o a la llana acrílica.

Rodillo de Figura: Una vez empastada la superficie como se describió anteriormente, pasar el rodillo uniformemente, cuando aún esté fresco el material.

Araña de Alambre, Escobilla o Cepillo: Una vez empastada la superficie, pasar el instrumento en el sentido deseado para obtener la textura requerida. Los bordes podrán retocarse posteriormente con una brocha en aquellos sitios en que el rodillo no alcance a llegar.

Acabado Aquacem: Opcionalmente, una vez que el material ha cumplido su tiempo de secado, puede aplicarse AQUAREL TEXTURADO o MICRO briseado, que es sólo efecto decorativo, (sin formar una película continua de producto), siguiendo las recomendaciones de aplicación de su Ficha Técnica.

Nota: Estas son sólo algunas opciones de las texturas que se puede realizar con el recubrimiento VINICEMENT^{MR} "D". Es inmensa la gama de posibilidades de uso por la asombrosa versatilidad del producto.

Mantenimiento: Para eliminar pequeñas manchas de polvo o suciedad, lavar ligeramente con agua y un poco de jabón, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves. La resistencia total se obtiene a los 30 días.

Precauciones: Observar y respetar los tiempos de secado entre cada fase de la aplicación. No diluir el producto, ni mezclar con otros materiales, ya que viene listo para uso, excepto por indicación directa del Departamento Técnico. Lograr las texturas antes de que la pasta seque. Aplicar tramos completos para evitar juntas o uniones antiestéticas o cambios de tono por efecto de diferencia de textura. Es recomendable que las texturas se realicen por lo menos entre dos personas, una aplicando el material y otra para obtener la textura y detallar. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

COREV de México S.A de C.V.

PLANTA Calle 20 de Noviembre No. 396 Col. Santa Maria Aztahuacán. México, D.F. C.P. 09500 T. (55) 1546.6200
OFICINAS COMERCIALES Agricultura No. 49 Col. Escandón. México, D.F. C.P. 11800 (55) 5276.8660

VINICEMENT^{MR} "F"



Línea: TEXTURIZADOS CLASICOS.

Tipo de Producto: Recubrimiento con grano medio.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento texturizable, compuesto a base de copolímeros acrílicos base agua, cargas minerales, grano de mármol de granulometría controlada, pigmentos inorgánicos (y orgánicos sólo para interiores), aditivos químicos y conservadores que le confieren gran estabilidad al producto.

Propiedades: Económico, flexible, durable, versátil, decorativo, no combustible, de gran adherencia y resistencia a la abrasión; color integrado. Resistente a superficies alcalinas, de excelente manejabilidad o trabajabilidad y fácil de instalar.

Características: Tiene un rendimiento teórico de 15 a 16 m² por cubeta. No diluir el producto. Recomendamos sólo colores inorgánicos para exterior. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Para acabados en interiores y en algunos exteriores no salinos o de condiciones extremas de humedad, lluvias intensas o cambios bruscos de clima. Se puede aplicar sobre casi todo tipo de superficie lisa, como aplanados de cemento arena, yeso, madera tratada, paneles prefabricados de concreto, cemento, poliestireno, pánel de yeso, concreto celular y metal, siempre y cuando se realice una adecuada preparación de la superficie en que se va a aplicar el producto.

Beneficios: Gran posicionamiento en el Mercado. Conocido por su calidad a mejor costo.

Acabado: Mate.

Texturas: Granulares medianas. Esgrafiadas, caracoleadas, cruzadas vertical, diagonal, con araña de alambre, con llanas, talochas.

Presentación:

Galón	4.0 Lts.	6.5 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	32.5 Kgs.
Tambo	200.0 Lts.	325.0 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Duración del Producto: 3 años, aunque su vida útil es superior a 6 años. Corev de México, S.A. de C.V. a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra. La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones.

La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

Al tacto: 4 a 8 horas
Total: 48 horas
A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas. Curado total 30 días.

Colores: Según Carta de Colores Pinturas Exteriores e igualaciones posibles sobre pedido para proyectos especiales.

Modo de Aplicación:

Sustrato: Identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Selladores: Sellar la superficie con SOTTOFONDO^{MR} 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO^{MR} 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas: rodillo o brocha; para rugosas: aspersión o cepillo; para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

Aplicación de Resanadores: Para las áreas que presentan desniveles o fracturas, se sugiere aplicar el resanador COVERPLAST^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el reparador COVERMIX o MASOREV "G", cuyo uso es limitado para interiores.

Fondear o pintar con PINTUNOVA o PRINCESS, dependiendo del contraste del sustrato.

Aplicación de Producto: Se recomienda efectuar el trabajo entre 2 personas, iniciando la aplicación de la parte alta de las áreas hacia abajo, en tramos no mayores a un metro cuadrado, para evitar traslapes.

Antes de aplicar el producto es importante fondear en un tono similar al del acabado final, para evitar contrastes de color.

Obtención de Textura: Deberá obtenerse inmediatamente después de la aplicación inicial.

Textura Esgrafiada: Utilizando las llanas metálicas, aplicar la pasta extendiéndola perfectamente al espesor que marca el tamaño del grano, eliminando el exceso de material con la misma llana e inmediatamente obtener textura arrastrando la talocha de madera o poliestireno expandido en sentido vertical hasta lograr la textura; opcionalmente planchar la textura utilizando llana acrílica.

Textura Cruzada: Realizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, se obtiene la textura pasando la talocha primero en sentido vertical y luego en sentido horizontal; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Caracoleada: Utilizando el proceso de aplicación anterior de la pasta, pasar la talocha en forma circular limpiando continuamente; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Cruzada Diagonal: Con el proceso anterior de aplicación de la pasta, primero se pasa la talocha en sentido diagonal y luego hacia el lado opuesto; opcionalmente planchar con llana acrílica

Textura con Araña de Alambre: Utilizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, obtener textura rayando la pasta en sentido vertical (o en el sentido deseado), sin despegar la araña de la superficie. Opcionalmente se puede planchar la textura utilizando llana acrílica.

Acabado Aquacem: Opcionalmente, una vez que el material ha cumplido su tiempo de secado, puede aplicarse AQUAREL TEXTURADO o MICRO briseado, que es sólo un efecto decorativo (sin formar una película continua de producto), siguiendo las recomendaciones de aplicación de su Ficha Técnica. Nota: Estas son algunas opciones de las texturas que se puede realizar con los recubrimientos VINICEMENT^{MR} "F".

Mantenimiento: Para eliminar pequeñas manchas de polvo o suciedad, lavar ligeramente con agua y un poco de jabón, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves. La resistencia total se obtiene a los 30 días.

Precauciones: Observar y respetar los tiempos de secado entre cada fase de la aplicación. No diluir el producto, ni mezclar con otros materiales, ya que viene listo para uso, excepto por indicación directa del Departamento Técnico. Lograr las texturas antes de que la pasta seque. Aplicar tramos completos para evitar juntas o uniones antiestéticas o cambios de tono por efecto de diferencia de textura. Es recomendable que las texturas se realicen por lo menos entre dos personas, una aplicando el material y otra para obtener la textura y detallar. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

VINICEMENT^{MR} "R"



Línea: TEXTURIZADOS CLASICOS.

Tipo de Producto: Recubrimiento con grano grueso.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento texturizable, compuesto a base de copolímeros acrílicos base agua, cargas minerales, grano de mármol de granulometría controlada, pigmentos inorgánicos (y orgánicos sólo para interiores), aditivos químicos y conservadores que le confieren gran estabilidad al producto.

Propiedades: Económico, flexible, durable, versátil, decorativo, no combustible, de gran adherencia y resistencia a la abrasión y a superficies alcalinas; color integrado. Excelente manejabilidad o trabajabilidad y fácil de aplicar.

Características: Con rendimiento teórico de 11 a 12m² por cubeta. No requiere dilución. Se recomienda utilizar sólo colores inorgánicos para exterior. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Para acabados en interiores y en algunos exteriores no salinos o de condiciones extremas de humedad, lluvias intensas o cambios bruscos de clima. Se puede aplicar sobre casi todo tipo de superficie lisa, como aplanados de cemento arena, yeso, madera tratada, paneles prefabricados de concreto, cemento, poliestireno, pánel de yeso, concreto celular y metal, siempre y cuando se realice una adecuada preparación de la superficie en que se va a instalar el producto.

Beneficios: Más de 15 años en el Mercado, con excelentes resultados. Excelente relación costo-beneficio.

Acabado: Mate.

Texturas: Rústicas, esgrafiadas, caracoleadas, cruzadas vertical, diagonal, con araña de alambre, con llanas, talochas.

Presentación:

Galón	4.0 Lts.	6.5 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	32.5 Kgs.
Tambo	200.0 Lts.	325.0 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Garantía: 3 años, aunque su vida útil es superior a 6 años.

Corev de México, S.A. de C.V., a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra. La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones.

La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

Al tacto: 4 a 8 horas

Total: 48 horas

A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas. Curado total 30 días.

Colores: Según Carta de Colores Pinturas Exteriores e igualaciones posibles sobre pedido para proyectos especiales.

Modo de Aplicación:

Sustrato: Identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Selladores: Sellar la superficie con SOTTOFONDO^{MR} 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO^{MR} 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas: rodillo o brocha; para rugosa: aspersión o cepillo; para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

Aplicación de Resanadores: Para las áreas que presentan desneves o fracturas, se sugiere aplicar el resanador COVERPLAST^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el reparador COVERMIX o MASCOREV "G", cuyo uso es limitado para interiores. Fondear o pintar con PINTUNOVA o PRINCESS, dependiendo del contraste del sustrato.

Aplicación de Producto: Se recomienda efectuar el trabajo entre 2 personas, iniciando la aplicación de la parte alta de las áreas hacia abajo, en tramos no mayores a un metro cuadrado, para evitar traslapes.

Antes de aplicar el producto es importante fondear un tono similar al del acabado final, para evitar contrastes de color.

Obtención de Textura: Deberá obtenerse inmediatamente después de la aplicación inicial y la textura.

Textura Esgrafiada: Utilizando las llanas metálicas, aplicar la pasta extendiéndola perfectamente al espesor que marca el tamaño del grano, eliminando el exceso de material con la misma llana e inmediatamente obtener textura arrastrando la talocha de madera o poliestireno expandido en sentido vertical hasta lograr la textura; opcionalmente planchar la textura utilizando llana acrílica.

Textura Cruzada: Realizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, se obtiene la textura pasando la talocha primero en sentido vertical y luego en sentido horizontal; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Caracoleada: Utilizando el proceso de aplicación anterior de la pasta, pasar la talocha en forma circular continuamente; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Cruzada Diagonal: Con el proceso anterior de aplicación de la pasta, primero se pasa la talocha en sentido diagonal y luego hacia el lado opuesto; opcionalmente planchar con llana acrílica

Textura con Araña de Alambre: Utilizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, obtener textura rayando la pasta en sentido vertical (o en el sentido deseado), sin despegar la araña de la superficie. Opcionalmente se puede planchar la textura utilizando llana acrílica.

Acabado Aquacement: Opcionalmente, una vez que el material ha cumplido su tiempo de secado, puede aplicarse AQUAREL TEXTURADO o MICRO briseado, que es sólo un efecto decorativo (sin formar una película continua de producto), siguiendo las recomendaciones de aplicación de su Ficha Técnica. Nota: Estas son sólo algunas opciones de las texturas que se puede realizar con los recubrimientos VINICEMENT^{MR} "R"

Mantenimiento: Para eliminar pequeñas manchas de polvo o suciedad, lavar ligeramente con agua y un poco de jabón, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves. La resistencia total la obtiene a los 30 días.

Precauciones: Observar y respetar los tiempos de secado entre cada fase de la aplicación. No diluir el producto, ni mezclar con otros materiales, ya que viene listo para uso, excepto por indicación directa del Departamento Técnico. Lograr las texturas antes de que la pasta seque. Aplicar tramos completos para evitar juntas o uniones antiestéticas o cambios de tono por efecto de diferencia de textura. Es recomendable que las texturas se realicen por lo menos entre dos personas, una aplicando el material y otra para obtener la textura y detallar. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

COREV de México S.A de C.V.

PLANTA Calle 20 de Noviembre No. 396 Col. Santa Maria Aztahuacán. México, D.F. C.P. 09500 T. (55) 1546.6200
OFICINAS COMERCIALES Agricultura No. 49 Col. Escandón. México, D.F. C.P. 11800 (55) 5276.8660

VINICEMENT^{MR} "Y"



Línea: TEXTURIZADOS CLASICOS.

Tipo de Producto: Recubrimiento con grano fino para texturizar.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento texturizable, compuesto a base de copolímeros acrílicos base agua, cargas minerales, grano de mármol de granulometría controlada, pigmentos inorgánicos (y orgánicos sólo para interiores), aditivos químicos y conservadores que le confieren gran estabilidad al producto.

Propiedades: Económico, flexible, durable, versátil, decorativo, no combustible, de gran adherencia y resistencia a la abrasión; color integrado. Resistente a superficies alcalinas, de excelente manejabilidad o trabajabilidad y fácil de instalar.

Características: Con rendimiento teórico de 22 a 24 m² por cubeta de 19 Lts. Listo para aplicar. Recomendamos sólo colores inorgánicos para exterior. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Para acabados en interiores y en algunos exteriores no salinos o de condiciones extremas de humedad, lluvias intensas o cambios bruscos de clima. Se puede aplicar sobre casi todo tipo de superficie lisa, como aplanados de cemento arena, yeso, madera tratada, paneles prefabricados de concreto, cemento, poliestireno, panel de yeso, concreto celular y metal, siempre y cuando se realice una adecuada preparación de la superficie en que se va a instalar el producto.

Beneficios: Bajo costo por su excelente rendimiento, gran resultado en decoraciones especiales como parte de un sistema.

Acabado: Mate.

Texturas: Suaves. Caracoleadas, esgrafiadas, cruzadas vertical, diagonal, con araña de alambre, con llanas, talochas.

Presentación:

Galón	4.0 Lts.	6.5 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	32.5 Kgs.
Tambo	200.0 Lts.	325.0 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Duración del Producto: 3 años, aunque su vida útil es superior a 8 años.

Corev de México, S.A. de C.V. a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra. La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones.

La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

Al tacto: 4 a 8 horas
 Total: 48 horas
 Curado total: 30 días
 A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas.

Colores: Según Carta de Colores Pinturas Exteriores e igualaciones posibles sobre pedido para proyectos especiales.

Modo de Aplicación:

Sustrato: Identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Selladores: Sellar la superficie con SOTTOFONDO^{MR} 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO^{MR} 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas: rodillo o brocha; para rugosas: aspersión o cepillo; para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

Aplicación de Resanadores: Para las áreas que presentan desniveles o fracturas, se sugiere aplicar el resanador COVERPLAST^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el reparador COVERMIX o MASCOREV "G", cuyo uso es limitado para interiores.

Fondear con PINTUNOVA o PRINCESS, dependiendo del contraste del sustrato.

Aplicación de Producto: Se recomienda efectuar el trabajo entre 2 personas, iniciando la aplicación de la parte alta de las áreas hacia abajo, en tramos no mayores a un metro cuadrado, para evitar traslapes.

Antes de aplicar el producto es importante fondear en un tono similar al del acabado final, para evitar contrastes de color.

Obtención de Textura: Deberá obtenerse inmediatamente después de la aplicación inicial.

Textura Esgrafiada: Utilizando las llanas metálicas, aplicar la pasta extendiéndola perfectamente al espesor que marca el tamaño del grano, eliminando el exceso de material con la misma llana e inmediatamente obtener textura arrastrando la talocha de madera o poliestireno expandido en sentido vertical hasta lograr la textura; opcionalmente planchar la textura utilizando llana acrílica.

Textura Cruzada: Realizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, se obtiene la textura pasando la talocha primero en sentido vertical y luego en sentido horizontal; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Cruzada Diagonal: Con el proceso anterior de aplicación de la pasta, primero se pasa la talocha en sentido diagonal y luego hacia el lado opuesto; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura Caracoleada: Utilizando el proceso de aplicación anterior de la pasta, pasar la talocha en forma circular, limpiando continuamente la talocha; opcionalmente planchar con llana acrílica.

Textura con Araña de Alambre: Utilizando el anterior proceso de aplicación de la pasta, obtener textura rayando la pasta en sentido vertical (o en el sentido deseado), sin despegar la araña de la superficie. Opcionalmente se puede planchar la textura utilizando llana acrílica.

Acabado Aquacement: Opcionalmente, una vez que el material ha cumplido su tiempo de secado, puede aplicarse AQUAREL TEXTURADO o MICRO briseado, que es sólo un efectos decorativo, (sin formar una película continua de producto), siguiendo la técnica de aplicación de su Ficha Técnica.

Nota: Estas son sólo algunas opciones de las texturas que se puede realizar con los recubrimientos VINICEMENT^{MR} "Y".

Mantenimiento: Para eliminar pequeñas manchas de polvo o suciedad, lavar ligeramente con agua y un poco de jabón, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves. La resistencia total se obtiene a los 30 días.

Precauciones: Observar y respetar los tiempos de secado entre cada fase de la aplicación. No diluir el producto, ni mezclar con otros materiales, ya que viene listo para uso, excepto por indicación directa del Departamento Técnico. Lograr las texturas antes de que la pasta seque. Aplicar tramos completos para evitar juntas o uniones antiestéticas o cambios de tono por efecto de diferencia de textura. Es recomendable que las texturas se realicen por lo menos entre dos personas, una aplicando el material y otra para obtener la textura y detallar. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

COREV de México S.A de C.V.

PLANTA Calle 20 de Noviembre No. 396 Col. Santa Maria Aztahuacán. México, D.F. C.P. 09500 T. (55) 1546.6200
 OFICINAS COMERCIALES Agricultura No. 49 Col. Escandón. México, D.F. C.P. 11800 (55) 5276.8660