



MODALITA' DI APPLICAZIONE

Preparazione Supporto: Pulire il supporto e riempire eventuali grosse asperità con stucco riempitivo Metro Stuc o con ripetute mani di Venezia.

1° Fase Applicare due mani di Venezia con Frattone Inox Pollock preferibilmente in successivi strati sottili, fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia ed omogenea.

2° Fase Dopo l'ultima rasatura, prima della completa essiccazione, lucidare con Frattone Inox Pollock pulito fino ad ottenere il grado di lucidità desiderato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Destinazione	Interno
Stato Fisico	Pasta
Diluizione	Pronto all'uso
Resa	2 m ² /kg (due mani)
Consumo Consigliato al m ²	0,500 kg
Essiccazione / indurimento a 23° C	Circa 2 ore*, variabili in base all'assorbimento del supporto
Attrezzatura	Frattone Inox Pollock

*I tempi di essiccazione variano in funzione delle condizioni ambientali in cui si opera.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Preparación del soporte: Limpiar el soporte y, si hay asperezas de considerable importancia, eliminarlas con un emplaste de relleno Metro Stuc o con varias capas de Venezia.

1ª Fase Aplicar dos manos de Venezia con una Liana Inox Pollock preferiblemente capas muy finas seguidas, hasta obtener una superficie perfectamente lisa y homogénea.

2ª Fase Después de la última capa de enlucido, y antes de que se haya secado completamente, pulir la superficie con una Liana Inox Pollock limpia, hasta que se considere necesario.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Usos	Interiores
Estado físico	Pasta
Dilución	Listo para su empleo
Rendimiento	2 m ² /kg (dos capas)
Consumo recomendado por m ²	0,500 kg
Secado / Endurecimiento a 23° C	Aproximadamente 2 horas*, tiempo que puede variar según la absorción del soporte
Herramientas	Liana Inox Pollock

*Los tiempos de secado varian en función de las condiciones ambientales en que se trabaja.
*Les temps de séchage varient en fonction des conditions environnementales dans lesquelles le travail est effectué.

Note tecniche: Le tinte di cartella sono soggette ad alterazioni e hanno quindi valore indicativo. Per evitare differenze cromatiche, su un'unica superficie è consigliato utilizzare la stessa partita di prodotto. Per maggiori informazioni, generalità di impiego e specifiche applicative consultare la documentazione tecnica online (www.metropolis-ivas.com). Le tinte di questa cartella sono ottenibili con Sistema Tintometrico.

Technical notes: The colour cards may be subject to variations and therefore, are to be considered as indicative. To avoid slight shade differences on a surface, we recommend using the same product batch. For further information, instructions for use and application please refer to the on-line technical documents (www.metropolis-ivas.com). The shades in this colour card are obtained through dye-meter system.

Notas técnicas: Los tintes de la carta de colores están sujetos a alteraciones, por este motivo tienen un valor indicativo. Para evitar las leves diferencias cromáticas que podrían producirse, cuando se trata de una sola superficie se recomienda utilizar el mismo lote de producto. Para más detalles, generalidades de empleo y especificaciones de aplicación consultar la documentación técnica disponible en línea (www.metropolis-ivas.com). Los tintes de esta carta de colores pueden obtenerse con el Sistema Tintométrico.

Notes techniques: Les teintes des fiches sont sujettes à des altérations et ont donc une valeur indicative. Pour éviter des différences chromatiques, il est conseillé, pour une surface unique, d'utiliser le même produit. Pour plus d'informations, généralités d'utilisation et caractéristiques d'application, consulter la documentation technique en ligne (www.metropolis-ivas.com). Les teintes de cette fiche peuvent être obtenues avec le Système Teintométrique.

METROPOLIS®

PAINTS FOR LIFESTYLE by IVAS

IVAS INDUSTRIA VERNICI S.P.A. - Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) Italy
tel. +39 0541 815811 - fax. + 39 0541 933112 - www.metropolis-ivas.com

APPLICATION PROCEDURE

Preparing the substrate: Clean the substrate and use Metro Stuc plaster filler or applied repeated coats of Venezia to remove any unevenness.

Step 1 Use a Pollock Stainless Steel Trowel to apply two coats of Venezia, preferably in successive thin layers, until obtaining a perfectly smooth and even surface.

Step 2 Before the final smoothing coat fully dries, use a clean Stainless Steel Pollock Trowel to polish the surface until obtaining the required level of brightness.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Use	Indoors
Physical state	Paste
Dilution	Ready to use
Coverage	2 m ² /kg (two coats)
Recommended use per m ²	0,500 kg
Drying / Curing at 23° C	Approximately 2 hours*, which can vary according to the substrate absorption
Equipment	Stainless Steel Pollock Trowel

*Drying times may vary according to the environment conditions.

MODALITÉ D'APPLICATION

Préparation du Support: Nettoyer le support et combler les éventuelles grosses aspérités avec du stuc comblant Metro Stuc ou avec plusieurs couches de Venezia.

1^{ère} Phase Appliquer deux couches de Venezia avec une Taloché Inox Pollock de préférence en plusieurs couches minces, jusqu'à obtenir une surface parfaitement lisse et homogène.

2^{ème} Phase Après le dernier lissage, et avant le séchage complet, cirer avec une Taloché Inox Pollock propre jusqu'à obtenir le degré de paroi ciré désirée.

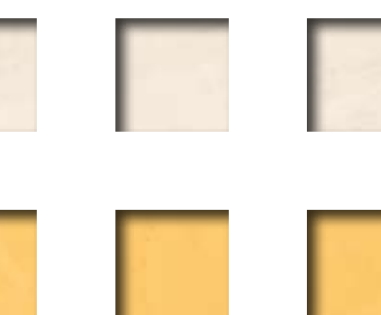
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Destination	Intérieur
État physique	Pâte
Dilution	Prêt à l'emploi
Rendement	2 m ² /kg (deux couches)
Consommation conseillée au m ²	0,500 kg
Séchage / Durcissement à 23° C	Environ 2 heures*, variables en fonction de l'absorption du support
Outillage	Taloché Inox Pollock

*Les temps de séchage varient en fonction des conditions environnementales dans lesquelles le travail est effectué.



VENEZIA
Antico nobile stucco



METROPOLIS®
COLORS by IVAS



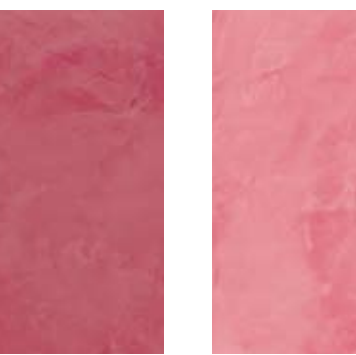
A disposizione anche in colore BIANCO, codice VE 00 - Also available in WHITE, code VE 00
También disponible en color BLANCO, código VE 00 - Également disponible de couleur BLANC, code VE 00



VE 18



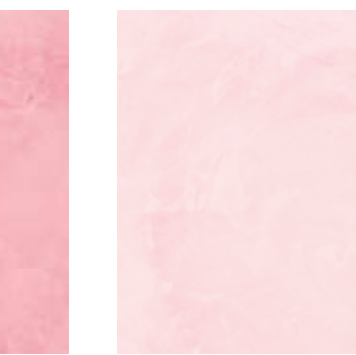
VE 03



VE 01



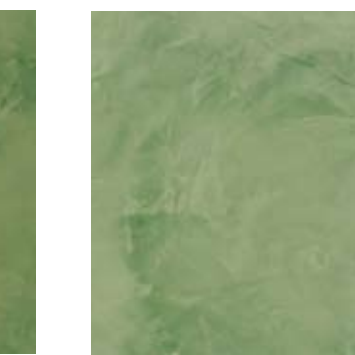
VE 02



VE 03



VE 04



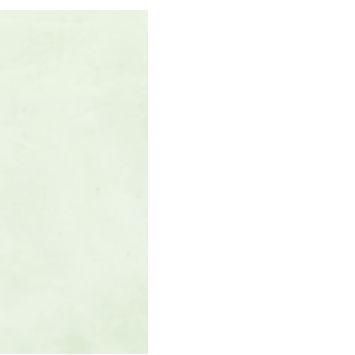
VE 21



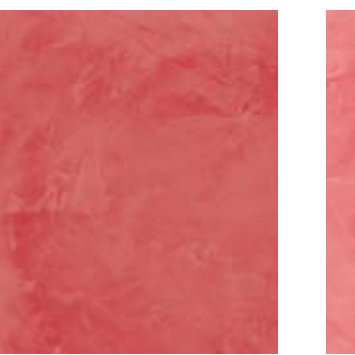
VE 22



VE 23



VE 24



VE 41



VE 42



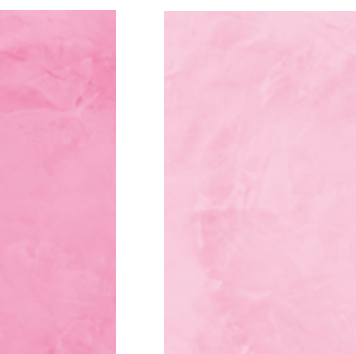
VE 43



VE 44



VE 05



VE 06



VE 07



VE 08



VE 25



VE 26



VE 27



VE 28



VE 45



VE 46



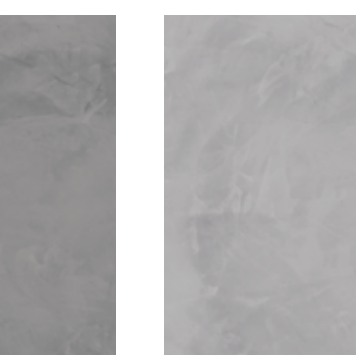
VE 47



VE 48



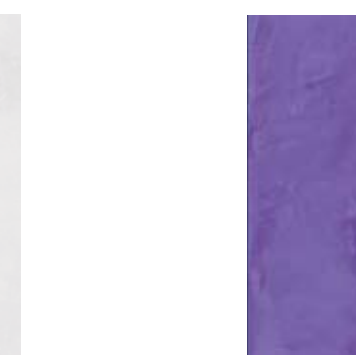
VE 09



VE 10



VE 11



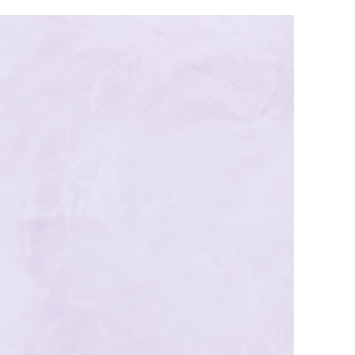
VE 12



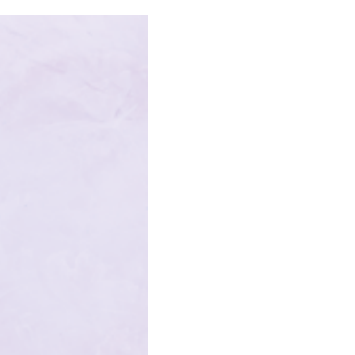
VE 29



VE 30



VE 31



VE 32



VE 49



VE 50



VE 51



VE 52



VE 13



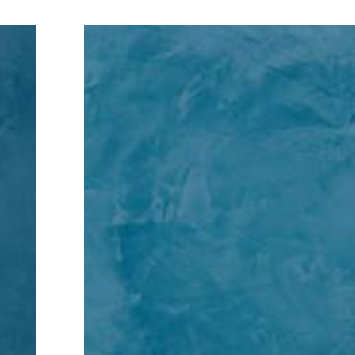
VE 14



VE 15



VE 16



VE 33



VE 34



VE 35



VE 36



VE 53



VE 54



VE 55



VE 56



VE 17



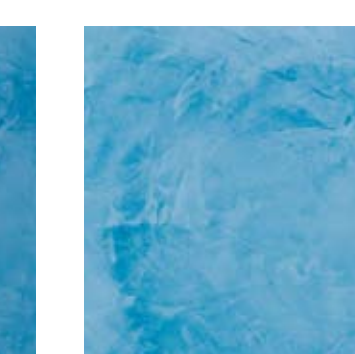
VE 18



VE 19



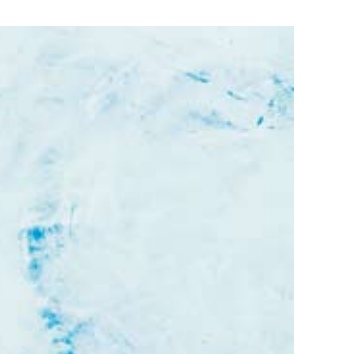
VE 20



VE 37



VE 38



VE 39



VE 40



VE 57



VE 58



VE 59



VE 60