



METROPOLIS FACTOR

Materia creativa



METROPOLIS®




COLORS

by IVAS



MF 04 Metropolis Factor Fine

METROPOLIS FACTOR

Phase	Product	Tools
1	METROPOLIS FACTOR FINE	 Pollock
2	---	 Warhol
3	water	 Pollock

For further information please refer the technical documents or the tutorial videos



MF 01

MF 02

MF 03

MF 04

MF 05

MF 06

MF 07

MF 08

MF 09

MF 10

MF 11

MF 12

MF 13

MF 14

MF 15

MF 16

MF 17

MF 18





MF 19

MF 20

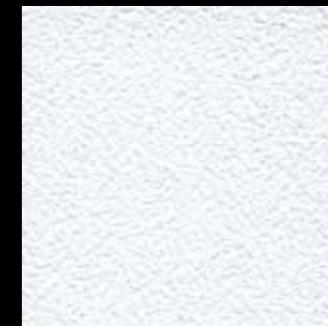
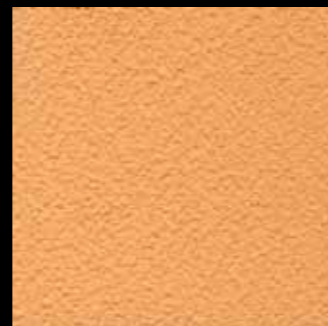


MF 02 Metropolis Factor + Metal Light

effetto LAS VEGAS (Metropolis Factor + Metal Light)

Phase	Product	Tools
1	METROPOLIS FACTOR	 Pollock
2	---	 Dali + Mondrian
3	water	 Pollock
4	Metal Light	 Klimt

For further information please refer the technical documents or the tutorial videos



MF 21

MF 22

MF 23

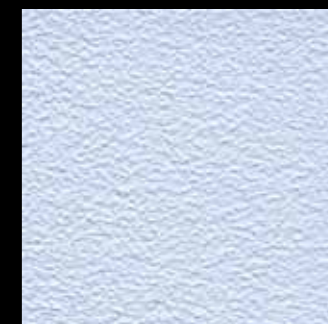
MF 24

MF 41

MF 42

MF 43

MF 44



MF 25

MF 26

MF 27

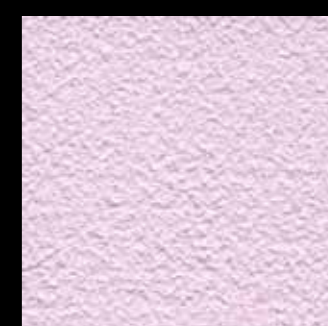
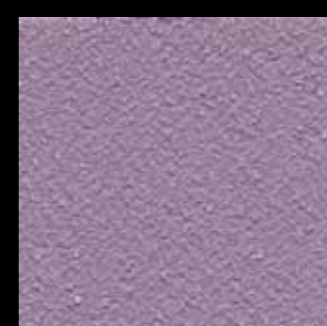
MF 28

MF 45

MF 46

MF 47

MF 48



MF 29

MF 30

MF 31

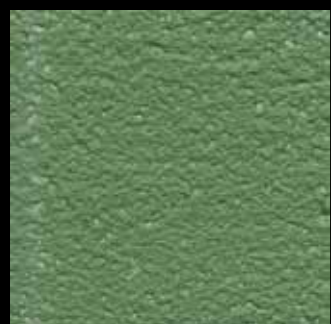
MF 32

MF 49

MF 50

MF 51

MF 52



MF 33

MF 34

MF 35

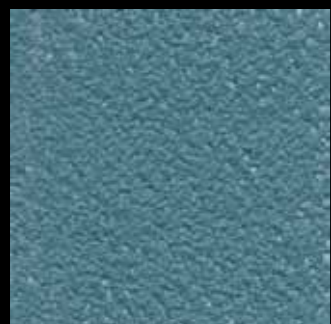
MF 36

MF 53

MF 54

MF 55

MF 56



MF 37

MF 38

MF 39

MF 40

MF 57

MF 58

MF 59

MF 60

Para proteger las 60 pastillas de color, sobre Metropolis Factor se ha aplicado una capa de Metro Lux
Pour la protection des 60 pastilles de couleur, une couche de Metro Lux a été appliquée sur Metropolis Factor

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Preparazione Supporto: Applicare una mano di fissativo all'acqua Metro Fix (in caso di stuccature, applicare Metro Fix dopo stucco Metro Stuc). Se necessario applicare una mano a rasare di **Metropolis Factor** con *Frattonne Inox Pollock* in maniera uniforme.

Metropolis Factor

- Fase 1** Applicare **Metropolis Factor** con *Frattonne Inox Pollock*
Fase 2 Lavorarlo su fresco con uno degli attrezzi decorativi Metropolis Tools a seconda dell'effetto desiderato (ad esempio in pasticca grande MF02 tamponato con *Spugna Marina Dalí* e graffiato con *Tampone Decorativo Mondrian*; in pasticca grande MF 04 *Tampone Decorativo Warhol* ruotato)
Fase 3 Dopo 10-15 minuti nebulizzare con acqua e lisciare con *Frattonne Inox Pollock*

Effetto Las Vegas

- Fase 1** Applicare **Metropolis Factor** con *Frattonne Inox Pollock*
Fase 2 Lavorarlo su fresco con l'attrezzo Metropolis Tools desiderato
Fase 3 Dopo 10-15 minuti nebulizzare con acqua e lisciare con *Frattonne Inox Pollock*
Fase 4 A prodotto asciutto applicare una mano di **Metal Light** con Pennello Klimt. Per effetti più brillanti applicarne 2 mani

CARATTERISTICHE TECNICHE

Destinazione: Interno / Esterno

Stato Fisico: Pasta

Diluizione: Pronto all'uso

Resa (1 mano): **Factor** 1-0,66 m²/kg - Consumo consigliato: 1-1,5 kg/m²

Factor Fine 1,25-0,87 m²/kg - Consumo consigliato: 0,8-1,3 kg/m²

Essiccazione / Indurimento a 23 °C: In superficie 4-5 ore* Perfetta essiccazione 24 ore*

Attrezzatura: *Frattonne Inox Pollock* e strumenti decorativi Metropolis, a seconda dell'effetto desiderato

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

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Preparación del soporte: Aplicar una capa de fijador al agua Metro Fix (en el caso de estuco, aplicar Metro Fix después de emplaste Metro Stuc). Si es necesario, aplicar una capa de **Metropolis Factor** con una Llana Inox Pollock uniformemente para alisar.

Metropolis Factor

- Fase 1** Aplicar **Metropolis Factor** con una Llana Inox Pollock
Fase 2 Trabajar en fresco con uno de lo equipo Metropolis Tools (por ejemplo Esponja Marina Dalí y rayando con *Tampón Decorativo Mondrian MF02* o *Tampón Decorativo Warhol MF04*) por referencia a la estética deseada
Fase 3 Pasados 10-15 minutos, rociar con agua y alisar con una Llana Inox Pollock

Efecto Las Vegas

- Fase 1** Aplicar **Metropolis Factor Fine** con una Llana Inox Pollock
Fase 2 Trabajar en fresco con uno de lo equipo Metropolis Tools por referencia a la estética deseada
Fase 3 Pasados 10-15 minutos, rociar con agua y alisar con una Llana Inox Pollock
Fase 4 Cuando el producto se seca aplicar una capa de **Metal Light** con Pincel Klimt. Para obtener un efecto mas brillante aplicar dos capas de producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Usos: Interiores / Exteriores

Estado físico: Pasta

Dilución: Listo para su empleo

Rendimiento (1 capa): **Factor** 1-0,66 m²/kg - Consumo recomendado: 1-1,5 kg/m²

Factor Fine 1,25-0,87 m²/kg - Consumo recomendado: 0,8-1,3 kg/m²

Secado / Endurecimiento a 23 °C: En superficie 4-5 horas* Secado perfecto en 24 horas*

Herramientas: Llana Inox Pollock y útiles para decoración Metropolis, escogiendo aquel más adecuado para el efecto que se desea

*Los tiempos de secado varían en función de las condiciones ambientales en que se trabaja.

Note tecnico: 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 surfaces unique, d'utiliser le même produit. Pour plus d'informations, généralités d'utilisation et caractéristiques d'application, consulter la documentation technique online (www.metropolis-ivas.com). Les teintes de cette fiche peuvent être obtenues avec le Système Teintométrique.



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

COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT
 SYSTEM CERTIFIED BY DNV
 = ISO 9001:2008 =

APPLICATION PROCEDURE

Preparing the substrate: Apply one coat of Metro Fix water-based fixative (if plastering, apply Metro Fix after plaster Metro Stuc). If necessary, apply a uniform skim coat of **Metropolis Factor** with Stainless Steel Pollock Trowel.

Metropolis Factor

- Phase 1** Apply **Metropolis Factor** with Stainless Steel Pollock Trowel
Phase 2 Work it whilst still wet, with the Metropolis Tools according to desiderated effect (for example dabbing it with a Dalí Marine Sponge and scratching it with a Mondrian Decorative Pad – Big tablet MF 02; Warhol Decorative rotated Pad – Big tablet MF 04)
Phase 3 After 10-15 minutes fine spray with water and smooth out with a Stainless Steel Pollock Trowel

Las Vegas Effect

- Phase 1** Apply **Metropolis Factor** with Stainless Steel Pollock Trowel
Phase 2 Work it whilst still wet, with the Metropolis Tools according to desiderated effect
Phase 3 After 10-15 minutes fine spray with water and smooth out with a Stainless Steel Pollock Trowel
Phase 4 Once dry, apply **Metal Light** with Klimt Brush. For brighter effects apply two coat of it.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Use: Indoors / Outdoors

Physical state: Paste

Dilution: Ready to use

Coverage (1 coat): **Factor** 1-0,66 m²/kg - Recommended use: 1-1,5 kg/m²

Factor Fine 1,25-0,87 m²/kg - Recommended use: 0,8-1,3 kg/m²

Drying / Curing time at 23 °C: On the surface 4-5 hours* Completely dry in 24 hours*

Equipment: Stainless Steel Pollock Trowel and Metropolis decorative tools

*Drying times may vary according to the environmental conditions.

MODALITE D'APPLICATION

Préparation du Support: Appliquer une couche de Metro Fix (en cas de rebouchages, appliquer Metro Fix après stuc Metro Stuc). Si nécessaire, appliquer une couche à lisser de **Metropolis Factor** avec la Taloche Inox Pollock en procédant de manière uniforme.

Metropolis Factor

- Phase 1** Appliquer **Metropolis Factor** avec la Taloche Inox Pollock.
Phase 2 Encore frais, travailler le produit en utilisant un des outils de décoration Metropolis Tools, en accord de l'effet souhaité (par ex. tamponné avec Eponge Marina Dalí et griffé avec Tampon Décoratif Mondrian – tablette grande MF 02 ; Tampon Décoratif Warhol tourné – tablette grande MF 04).
Phase 3 Au bout de 10-15 minutes, vaporiser de l'eau et lisser avec la Taloche Inox Pollock.

Effet Las Vegas

- Phase 1** Appliquer **Metropolis Factor** avec la Taloche Inox Pollock.
Phase 2 Encore frais, travailler le produit en utilisant un des outils de décoration Metropolis Tools, en accord de l'effet souhaité.
Phase 3 Au bout de 10-15 minutes, vaporiser de l'eau et lisser avec la Taloche Inox Pollock.
Phase 4 Alors que le produit est sec appliquer une couche de **Metal Light** avec Pinceau Klimt. Pour avoir effets plus brillants appliquer deux couches.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Lieu d'application: Intérieur / Extérieur

État physique: Pâte

Dilution: Prêt à l'emploi

Rendement (1 couche): **Factor** 1-0,66 m²/kg - Consommation conseillée: 1-1,5 kg/m²

Factor Fine 1,25-0,87 m²/kg - Consommation conseillée: 0,8-1,3 kg/m²

Séchage / Durcissement à 23 °C: En surface 4-5 heures* Séchage complet après 24 heures*

Outillage: Taloche Inox Pollock et instruments de décoration Metropolis, selon l'effet voulu

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