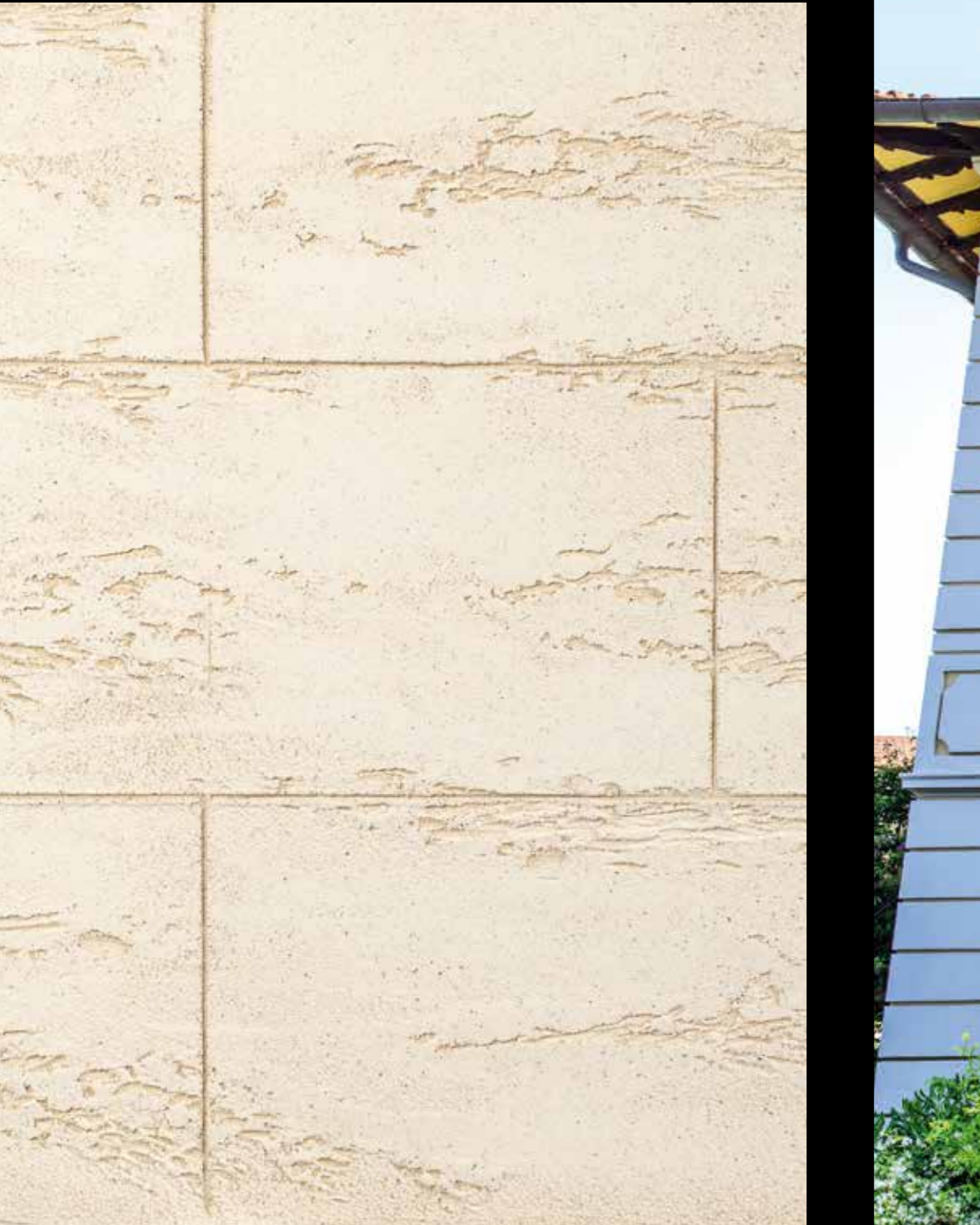


ROCCO'

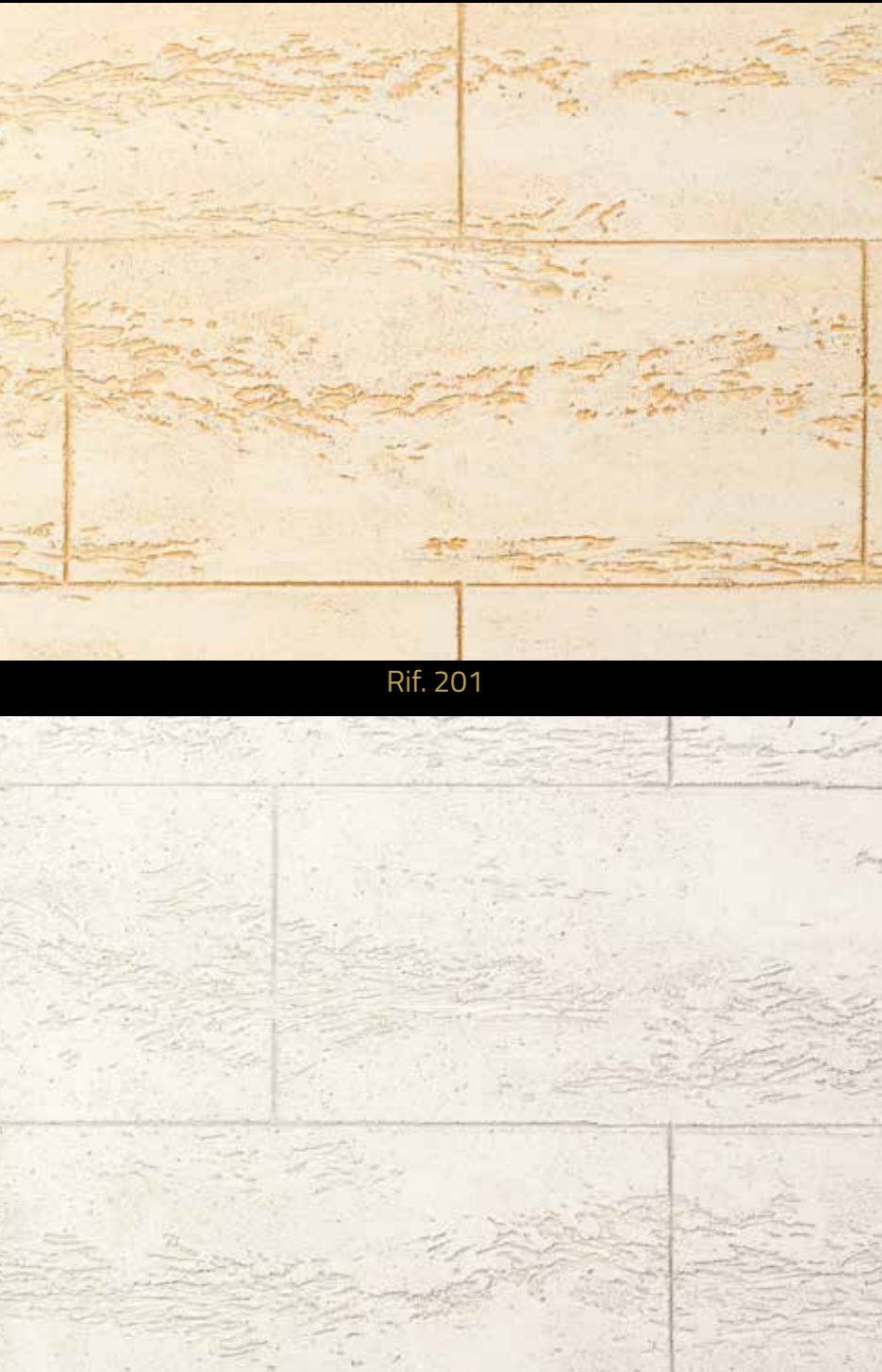
ROCCO[®] TRAVERTINO

VALRANI[®]

ROCCO'



Rif. 200



Rif. 202

Rif. 201



Rif. 203



Rif. 204



Rif. 205



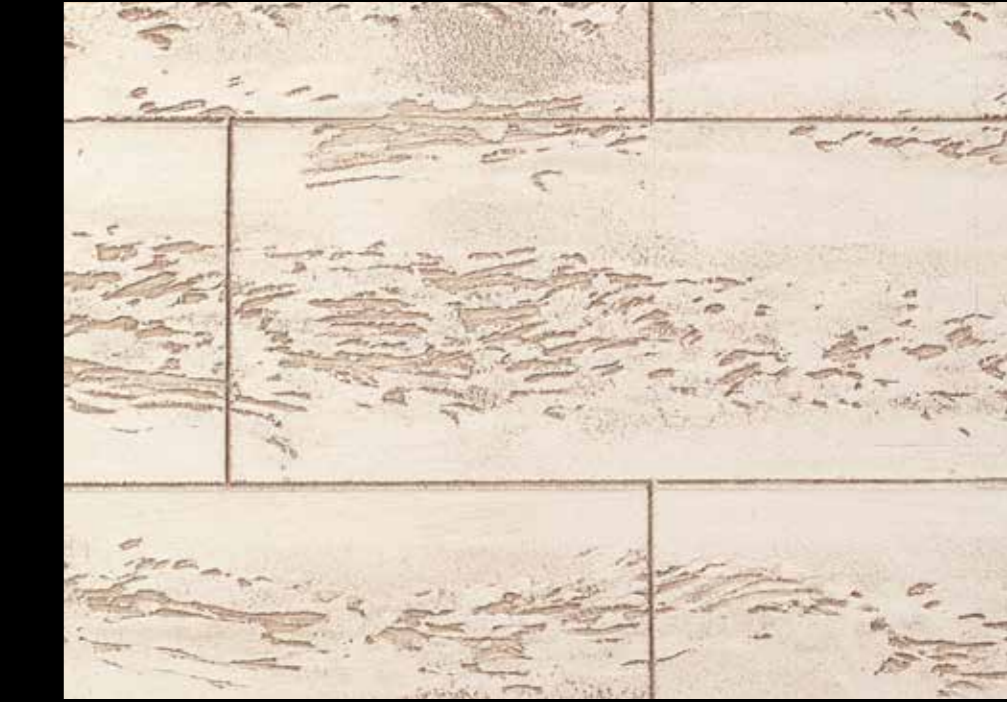
Rif. 206



Rif. 207



Rif. 208



Rif. 209



Rif. 210



PRIMER 1200



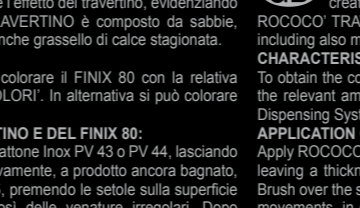
ROCOCO' TRAVERTINO

1 LT.
07-09 m²

1 LT.



24 h

FINIX 80
1 LT.
15-20 m²
4 hFINIX 80
+ H₂O + COLORI'
30-40 m²**Rif. 200**

PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 487 (4 ML.)**Rif. 202**

PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 485 (2 ML.)**Rif. 205**

PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 487 (2 ML.)**Rif. 208**

PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 450 (2 ML.)**Rif. 201**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 455 (2 ML.)**Rif. 203**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 489 (2 ML.)**Rif. 206**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 494 (4 ML.)**Rif. 209**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 470 (4 ML.)**Rif. 204**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 490 (6 ML.)**Rif. 207**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 486 (8 ML.)**Rif. 210**
PRIMER 1200 BIANCO (LT. 1 - 2,5 - 5 - 12)

ROCOCO' TRAVERTINO (LT. 4 - 12)

FINIX 80 (LT. 0,750)

FINIX 80 (LT. 0,750) + H₂O (LT. 0,375) + COLORI' Col. 469 (4 ML.)

I E' un rivestimento decorativo naturale a spessore per esterno ed interno che permette di riprodurre l'effetto del travertino, evidenziando le tipiche venature naturali. ROCOCO' TRAVERTINO è composto da sabbie, polveri, granuli di marmo selezionati ma anche grassello di calce stagionata.

CARATTERISTICHE:

To obtain the colours displayed in the catalogue you need colour FINIX 80 with the relevant quantity of paste colorante, denominata COLORI'. In alternative si può colorare con il Sistema Tintometrico VALCLONE.

APPLICATION OF ROCOCO' TRAVERTINO AND FINIX 80:

Apply ROCOCO' TRAVERTINO using the PV 43 or PV 44 Stainless Steel Trowel,

leaving a thickness of about 1.5 - 2 mm. Successivamente, a prodotto ancora bagnato, incidere il supporto con la Spazzola PV 105, premendo le setole sulla superficie con movimenti discontinui, realizzando così delle venature irregolari. Dopo circa 20 - 30 minuti a 20°C, quando il prodotto inizia ad asciugare, procedere alla lisciatura della superficie con il Frattone Inox mediante più passaggi ed una pressione crescente con l'aumentare dell'escissione del rivestimento. Questo fino ad ottenere una superficie parzialmente liscia, lasciando a vista le incisioni create precedentemente e le venature irregolari. Successivamente passare un attrezzo appuntito (es. cacciavite) per creare delle fughe tipiche delle lastre di travertino della misura desiderata. Dopo 24 ore a 20°C, quando il ROCOCO' TRAVERTINO è completamente dry, apply the first coat of undiluted transparent FINIX 80 by using a compact sponge on the smooth surface leaving the veining and notching. After 4 hours at 20°C apply a second finishing coat of coloured FINIX 80, with 50% dilution. After this, while FINIX 80 is still wet, remove the excess product on the smooth part using the sponge (which has been washed and well-squeezed), in order to obtain the natural stone effect, due to the different levels of absorption of the surface.

N.B.: Before proceeding, please watch the video tutorial.

SURFACE PREPARATION:

New Surfaces: use a suitable filler to repair the surface where necessary. When dry, sand the surface and apply a coat of PRIMER 1200 diluted to 15 - 20% with water. After approximately 4 hours at 20°C, proceed with the application of ROCOCO' TRAVERTINO and FINIX 80.

Old Surfaces: remove old badly-adhering or peeling paint and wash using a suitable soap product. Next, apply a coat of PRIMER 1200 diluted 50% with water to act as a fixative. After approximately 4 hours at 20°C, apply a second coat of PRIMER 1200 diluted 20 - 30% with water. However, if the surfaces are clean and not peeling, apply a single coat of PRIMER 1200 diluted 20 - 30% with water. Invece se le superfici sono sane e non sfarinanti, applicare solo una mano di PRIMER 1200 diluito al 20 - 30% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, provvedere con l'applicazione di ROCOCO' TRAVERTINO e del FINIX 80.

PREPARATION DEL SUPPORTO:

Supporti nuovi: mastiquer bien les surfaces aux endroits voulus avec un enduit approprié. Après séchage, poncer et appliquer une couche de PRIMER 1200 dilué à 15 - 20% avec de l'eau. Après 4 heures environ à 20°C, éliminer l'excès de produit avec une éponge compacte une première couche de FINIX 80 coloré et dilué à 50%. Puis, alors que FINIX 80 est encore humide, éliminer avec l'éponge lavée à l'eau et bien essorer le surplus de produit sur la partie lisse de manière à obtenir un effet de pierre naturelle dû à la assorbimento della superficie.

N.B.: Avant l'application regarder attentivement le didacticiel vidéo.

PRÉPARATION DU SUPPORT:

Surfaces neufs: mastiquer bien la superficie a tratar donde sea necesario, con stucco idoneo. Al dessecamiento aplicar una mano de PRIMER 1200 diluido a 15 - 20% con agua. Despues de aproximadamente 4 horas a 20°C, proceder a la aplicación de ROCOCO' TRAVERTINO y FINIX 80.

Old Surfaces: quitar la pintura vieja desascarada o arenosa y lavar con jabones específicos. Posteriormente aplicar, como fijador, una mano de PRIMER 1200 diluido al 50% con agua. Si las superficies se presentan sana y no arenosas, aplicar sólo una mano de PRIMER 1200 diluido al 20 - 30% con agua. Despues de 4 horas a 20°C, aplicar ROCOCO' TRAVERTINO y FINIX 80.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

Soportes nuevos: estucar adecuadamente la superficie a tratar donde sea necesario, utilizando un producto a tal efecto. Una vez seco, lijar y aplicar una mano de PRIMER 1200 diluido al 15 - 20% con agua. Despues de aproximadamente 4 horas a 20°C, proceder a la aplicación de ROCOCO' TRAVERTINO y FINIX 80.

Soportes viejos: eliminar las viejas pinturas mal adherentes o sfarinanti y lavar con jabones específicos. Posteriormente aplicar, como fijador, una mano de PRIMER 1200 diluido al 50% con agua. Si las superficies se presentan sana y no arenosas, aplicar sólo una mano de PRIMER 1200 diluido al 20 - 30% con agua. Despues de 4 horas a 20°C, aplicar ROCOCO' TRAVERTINO y FINIX 80.

DATI TECNICI:

Diluizione: PRIMER 1200 must be diluted 15 - 20% with water for new surfaces and 50% if used as fixative. On the contrary, on old surfaces in good condition and not powdery, the product must be diluted 20 - 30% with water; ROCOCO' TRAVERTINO is ready to use; FINIX 80 is ready to use for the first coat, while it must be diluted 50% for the second coat. Coverage: PRIMER 1200 approximately 1 litre for 8 - 10 sq.m., one coat depending on the absorption of the underlying surface. ROCOCO' TRAVERTINO approximately 1 litre for 0.7 - 0.9 sq.m., one coat on smooth support; ROCOCO' TRAVERTINO environ 1 litre for 20 - 30 sq.m. for a single coat; FINIX 80 transparent environ 1 litre for 0.7 - 0.9 m²; one coat on smooth support; FINIX 80 transparent environ 1 litre for 15 - 20 m² for a single coat; FINIX 80 transparent environ 1 litre for 15 - 20 m² for a single coat.

Applikation: PRIMER 1200 doit être dilué à 15 - 20% avec de l'eau en cas de support neuf et à 50% si il est utilisé comme fixatif. Si, par contre, les supports sont anciens mais sont en bon état et ne s'effritent pas, il faut le diluer à 20 - 30% avec de l'eau. ROCOCO' TRAVERTINO est prêt à l'emploi. FINIX 80 est prêt à l'emploi pour la première couche transparente tandis qu'il faut le diluer à 50% pour la deuxième couche. Couverture: PRIMER 1200 environ 4 heures à 20°C, appliquer une deuxième couche de PRIMER 1200 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de PRIMER 1200 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Invece se le superfici sono sane e non sfarinanti, applicare solo una mano di PRIMER 1200 diluito al 20 - 30% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, provvedere con l'applicazione di ROCOCO' TRAVERTINO e del FINIX 80.

TECHNICAL DATA:

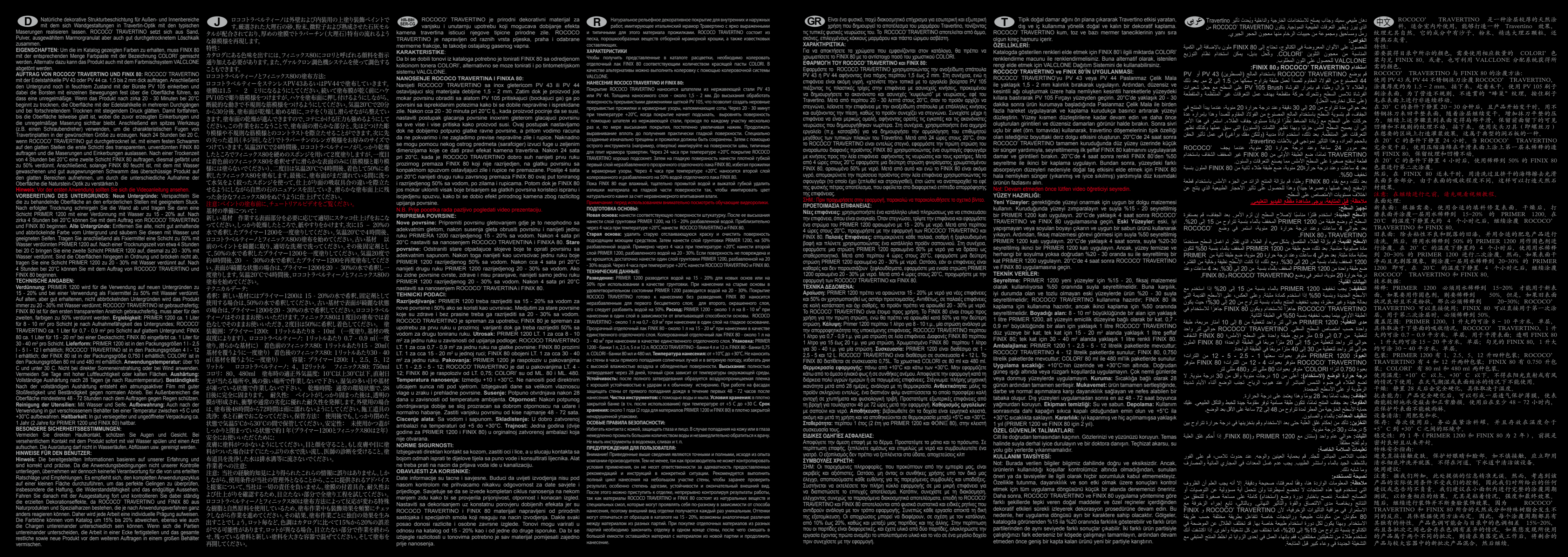
Dilución: PRIMER 1200 se debe diluir al 15 - 20% con agua para los soportes nuevos y al 50% si se utiliza como fijador. Sobre soportes viejos pero sanos y no arenosos, diluir al 20 - 30% con agua; ROCOCO' TRAVERTINO está listo para usar; FINIX 80 está listo para usar en la primera mano, transparente, pero se debe diluir al 50% para la segunda colorata. Rendimiento: PRIMER 1200 aprox. 1 litro para 8 - 10 m²; una mano en función de la absorción del soporte; ROCOCO' TRAVERTINO aprox. 1 litro para 0.7 - 0.9 m²; una mano a cubierta; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m²; una mano a cubierta; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m² para una sola mano; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m² para una sola mano a cubierta. Confezioni: PRIMER 1200 es disponible en confecciones de 1200 ml. y 2000 ml. ROCOCO' TRAVERTINO viene en 4 - 12 litros; FINIX 80 se suministra en envases de 4 - 12 litros; COLORI' viene en 80 ml. y 400 ml. Application: Dilución: PRIMER 1200 va diluir al 15 - 20% con agua para i supporti nuovi ed al 50% se usato come fissativo. Invece su supporti vecchi ma sani e non sfarinati va diluir al 20 - 30% sempre con acqua; ROCOCO' TRAVERTINO è pronto all'uso; FINIX 80 è pronto all'uso per la prima mano trasparente mentre va diluir al 50% per la seconda colorata. Coverage: PRIMER 1200 va diluir al 20 - 30% con acqua per la seconda mano; color. Rendimiento: PRIMER 1200 diluir al 50% para la segunda mano, de color. Rendimiento: PRIMER 1200 aprox. 1 litro para 8 - 10 m²; una mano en función de la absorción del soporte; ROCOCO' TRAVERTINO aprox. 1 litro para 0.7 - 0.9 m²; una mano a cubierta; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m²; una mano a cubierta; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m² para una sola mano a cubierta; FINIX 80 transparente circa 1 lt. para 15 - 20 m² para una sola mano a cubierta. Envases: PRIMER 1200 es disponible en envases de 1 - 2,5 - 5 - 12 litros; ROCOCO' TRAVERTINO se suministra en envases de 4 - 12 litros; FINIX 80 es disponible en envases de 0,750 litros; COLORI' viene en 80 ml y 400 ml. Application: Dilución: PRIMER 1200 es condicionado en pots de 1 - 2,5 - 5 - 12 litres; ROCOCO' TRAVERTINO est conditionné en pots de 4 - 12 litres; FINIX 80 est conditionné en pots de 0,750 litre; COLORI' est disponible en doses de 80 ml et de 480 ml. Temperature for application: supérieur a +10°C and below +30°C. Do not apply under direct sunlight or in windy conditions. Avoid application during very humid days or on frozen surfaces. Drying: hardens completely after 28 days, depending on temperature. Resistance: once the product has hardened completely, a breathable film develops which offers good resistance to knocks and normal abrasion. Protect outside surfaces from rain for at least 48 - 72 hours after application. Equipment cleaning: with soap and water. Storage: make sure that the tin is tightly closed, even after use, and store at a temperature between +5°C and +30°C. Conservazione: in latte bien chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +5°C e inferiore a +30°C. Stabilità: 1 anno circa (2 anni per il PRIMER 1200 ed il FINIX 80) in confezioni ben sigillate e mai aperte.

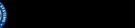
SPECIAL SAFETY INSTRUCTIONS:

Avoid direct contact with the skin. Protect eyes and face. In the event of contact, rinse immediately and thoroughly with water and consult a doctor. The equipment must not be washed in watercourses, drains etc.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES:

Éviter le contact direct avec la peau. Protéger les yeux et le visage. En cas de contact, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin. Les outils ne doivent pas être nettoyés dans des cours d'eau, des égouts, etc.



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
www.valpaint.it - E-mail: info@valpaint.it
AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001:2015 ED ISO 14001:2015 

VALPAINT EXPORT S.A.
Zone Industrielle Zaghouan 1100 ZAGHOUAN - TUNISIE
Tel. +216 71 940 134 / +216 72 681 051 Fax +216 71 940 138 / +216 72 681 071
E-mail: info@valpaint.tn

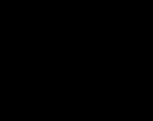
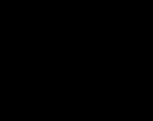
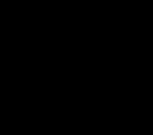
2° Stabilimento
43 Rue Des Entrepreneurs 2035 CHARGUIA 2 - TUNISIE
Tel. +216 71 940134 / +216 71 940136 Fax +216 71 940138
E-mail: info@valpaint.tn

VALPAINT DESIGN D.O.O.
Dobrinjska do 27 71000 SARAJEVO - BOSNIA E HERZEGOVINA
Tel. +387 33 626134 Fax +387 33 761115
E-mail: valpaint@bih.net.ba

Altro Punto Vendita:
V Proleterske Brigade, 255 81000 PODGORICA - MONTENEGRO
Tel./Fax +382 20 656938
E-mail: info@valpaint-design.com

Altro Punto Vendita:
Medvedgradska, 5 10000 ZAGREB - CROATIA
Tel./Fax. +385 1 379 4918
E-mail: info@valpaint-design.hr

VALPAINT ESPANA S.L.
C/Padre Arregui, 2 09007 BURGOS - ESPAÑA
Tel. +34 93 6382645 Fax +34 93 6382735
E-mail: info@valpaint.es



VALRAINT[®]



MIX
Paper from
responsible sources
FSC® C127663



VIDEO

TRAVERTINO