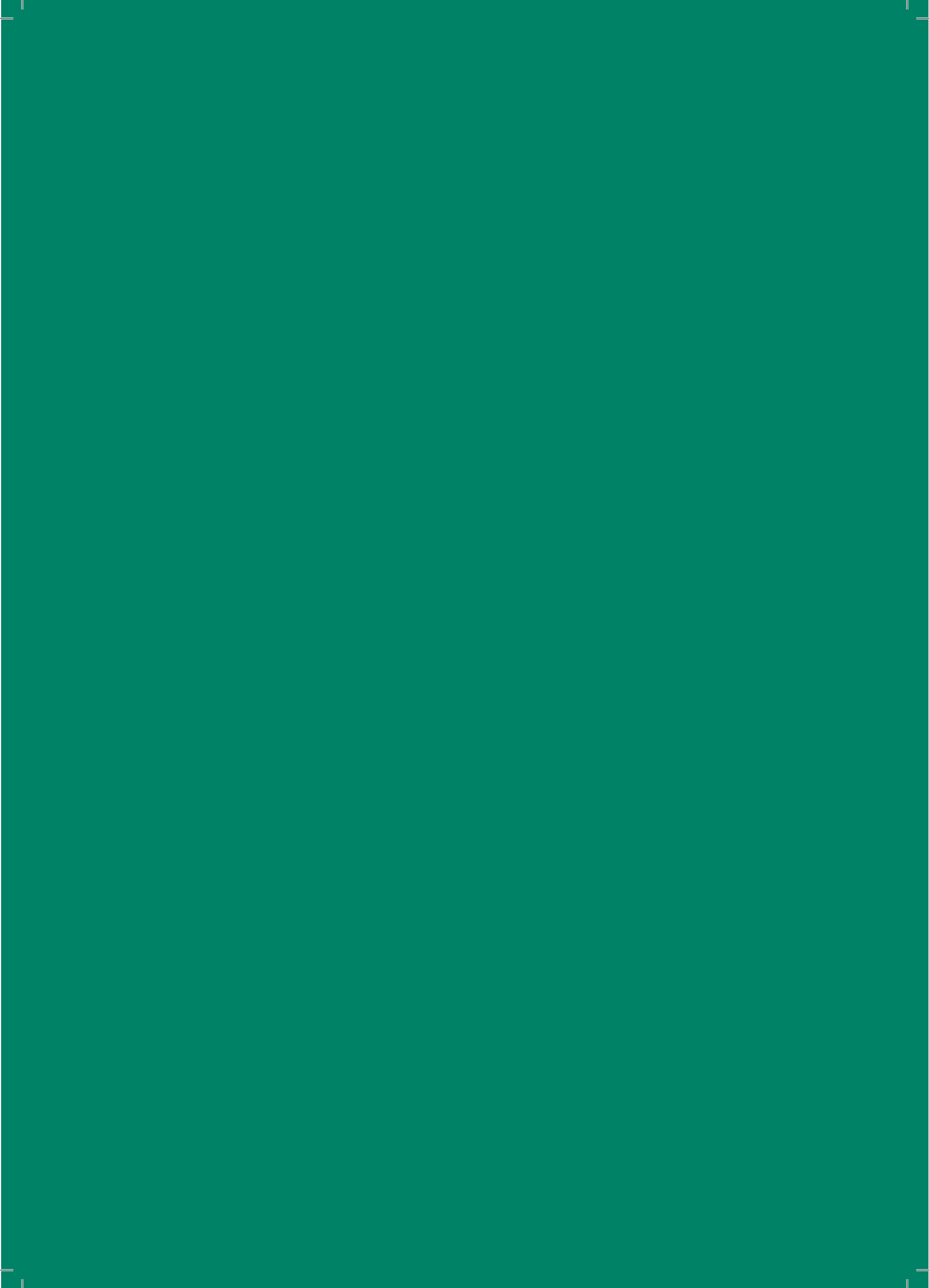


An architectural sketch of a modern interior space, divided into a grey left half and a red right half. The sketch shows a living area with a low table, two chairs, and a sofa. A staircase is visible on the left. The right half of the sketch is overlaid with a solid red color. The word "Viero" is written in white on the red background.

Viero

IDROPITTURE



Viero

Il ciclo PRYMER ACRYL fissativo e LAVABILE ACRILICA rispondono ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi) richiesti nelle gare di appalto dei lavori pubblici. Questi prodotti certificati Ecolabel e A+ garantiscono elevati standard prestazionali e un ridotto impatto ambientale durante l'intero ciclo di vita, dall'estrazione delle materie prime fino allo smaltimento finale.

LAVABILE ACRILICA



PITTURA MURALE LAVABILE A BASE DI RESINE ACRILICHE CONFORME AI CRITERI AMBIENTALI MINIMI

- LAVABILITÀ CLASSE 2 - ISO 11998
- ALTA OPACITÀ
- BUON POTERE MASCHERANTE
- ELEVATA ADESIONE AL SUPPORTO
- STABILITÀ DEI COLORI
- PER INTERNI



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
16-18 mq/L	Con acqua. Rullo: 20-30% Pennello: 20-30% Airless: 30-40%	Secco in profondità: max 12 h Sovraverniciabile: 4-8 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).



LAYKEN FARBE

IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE UNIVERSALE PER TUTTI GLI AMBIENTI DELLA CASA

- LAVABILITÀ CLASSE 2 - ISO 11998
- ELEVATA TRASPIRABILITÀ
- ANTIGOCCIA
- BUONA COPERTURA
- ASSENZA DI RIPRESE
- PER INTERNI



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
12 mq/L	Con acqua. Rullo: 20-30% Pennello: 20-30% Airless: 30-40%	Secco al tatto: 0,5 h Secco in profondità: max 12 h Sovraverniciabile: 4-8 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico



WALL FARBE

IDROPITTURA MURALE TRASPIRANTE PER GRANDI SUPERFICI A BASE DI RESINE VINILICHE

Grazie alla sua resa particolarmente elevata è ideale per lavori in interno su grandi superfici.

- DILUIZIONE FINO AL 50%
- ALTA TRASPIRABILITÀ
- FACILE APPLICAZIONE
- PER INTERNI



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
16-18 mq/L	Con acqua. Rullo: 30-40% Pennello: 40-50% Airless: 50-60%	Secco al tatto: 0,5 h Secco in profondità: max 24 h Sovraverniciabile: 5-6 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico



FUNGICID

PITTURA MURALE TRASPIRANTE ANTIMUFFA

Fungicid, grazie all'alto potere fungicida e all'elevata permeabilità al vapore, favorisce la traspirazione del muro in ambienti con elevata produzione di vapore acqueo.

- EFFICACIA ANTIMUFFA TESTATA - UNI EN 15457
- ELEVATA COPERTURA
- ALTA TRASPIRABILITÀ
- ASSENZA DI RIPRESE



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
12-14 mq/L	Con acqua. Rullo: 25% Pennello: 35%	Secco al tatto: max 0,5 h Secco in profondità: max 24 h Sovraverniciabile: 5-6 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico



TERMOPAINT

PITTURA TERMICA ANTI-CONDENSA

Grazie alla sua speciale formula a base di microsferi di vetro cave (3M™ - Glass Bubbles) garantisce un'efficace azione isolante e riduce notevolmente i fenomeni di condensa tipici degli ambienti umidi come bagni, cucine, lavanderie.

- EFFICACIA ANTIMUFFA TESTATA - UNI EN 15457
- ANTICONDENSA
- TERMOISOLANTE
- OTTIMA COPERTURA
- PER INTERNI



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
4-5 mq/L	Con acqua. Rullo: 15-20% Pennello: 20-25%	Secco al tatto: max 0,5 h Secco in profondità: max 12 h Sovraverniciabile: 12 h	Bianco



SUPER HYDRO MAT



PITTURA SUPERLAVABILE IGIENIZZANTE AGLI IONI D'ARGENTO

Ideale per ambienti dove è richiesta un'elevata igiene.

Grazie agli ioni d'argento, Super Hydro Mat crea una barriera attiva contro la proliferazione del 99,9% dei batteri, garantendo una maggiore conservazione del film della pittura.

- FORMULA AGLI IONI D'ARGENTO
- RESISTENTE AGLI ATTACCHI BATTERICI - ISO 22196
- PRIVA DI FORMALDEIDE
- LAVABILITÀ: CLASSE 1
- FINITURA OPACA VELLUTATA
- OTTIMA COPERTURA



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
16-18 mq/L	Rullo, pennello e spruzzo % in volume: max 30%	Secco al tatto: max 0,5 h Secco in profondità: max 24 h Sovraverniciabilità: 12-24 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).



HYDROLAST COLOR



TRASPIRANTE SUPERCOPRENTE

Idropittura traspirante idrorepellente, adatta a tutti gli ambienti della casa.

- ELEVATA COPERTURA
- OTTIMA TRASPIRABILITÀ
- ASSENZA DI RIPRESE



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
14-16 mq/L	<p>Con acqua.</p> <p>Rullo: 25 %, max 10% per tinte forti</p> <p>Pennello: 35%, max 10% per tinte forti</p> <p>Spruzzo o airless: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore</p>	<p>Secco al tatto: max 0,5 h</p> <p>Secco in profondità: max 24 h</p> <p>Sovraverniciabilità: 5-6 h</p>	<p>Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico</p>

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).



IDROBOARD



SUPERLAVABILE PER CARTONGESSO

Idropittura superlavabile per cartongesso ad elevatissima copertura opacità e riempimento.

- IDEALE PER CARTONGESSO
- ELEVATO POTERE RIEMPITIVO
- OTTIMA COPERTURA
- NON RICHIEDE FISSATIVO SU CARTONGESSO
- EXTRA OPACO



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
13-15 mq/L	Con acqua. Rullo: 10%, max 5% per tinte forti Pennello: 20%, max 10% per tinte forti Spruzzo o airless: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore	Secco al tatto: max 1 h Secco in profondità: 24 h Sovraverniciabilità: 4-6 h	Bianco, colorabile con il Sistema Tintometrico

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).



ICÔNE TECH



SMALTO MURALE

Icône Tech risponde ai requisiti del sistema HACCP. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002.

- RESISTENTE A FREQUENTI LAVAGGI
- FACILE DA PULIRE
- IDEALE PER AMBIENTI AD ALTA FREQUENTAZIONE
- IDONEO ALL'UTILIZZO IN AMBIENTI CON PRESENZA DI ALIMENTI - HACCP
- INODORE
- FINITURA SATIN E MAT



INFORMAZIONI TECNICHE:

RESA:	DILUIZIONE:	ESSICCAZIONE:	COLORI:
Finitura Satin: 14-16 mq/L	Rullo: 10% Pennello: 10%	Secco in profondità: max 12 h Sovraverniciabilità: dopo 12 h	Bianco, colorabile con il sistema tintometrico
Finitura Mat: 12-14 mq/L	Spruzzo ed aria: al 20% Ugello: 1,2 ÷ 1,5 mm Pressione: 2,5 atm		

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).

PRODOTTI DI FONDO

I PRIMER SONO PRODOTTI CHE SERVONO A FAR ANCORARE CORRETTAMENTE LE PITTURE MURALI SULLE PARETI

Prima di applicare la pittura è necessario preparare adeguatamente il supporto da dipingere, scegliendo una tipologia di fondo adeguato, in grado di permettere alla pittura sovrapplicata di aderire perfettamente e di essere distribuita in modo omogeneo, così da garantire un risultato ottimale e durevole nel tempo.



PRYMER PGM

Fondo murale ad elevatissima copertura, opacità e riempimento.



PRYMER ACQ

Isolante fissativo superconcentrato a base di resine acriliche.



PRYMER ACQ 100

Fissativo uniformante e consolidante a base di microemulsioni acriliche.



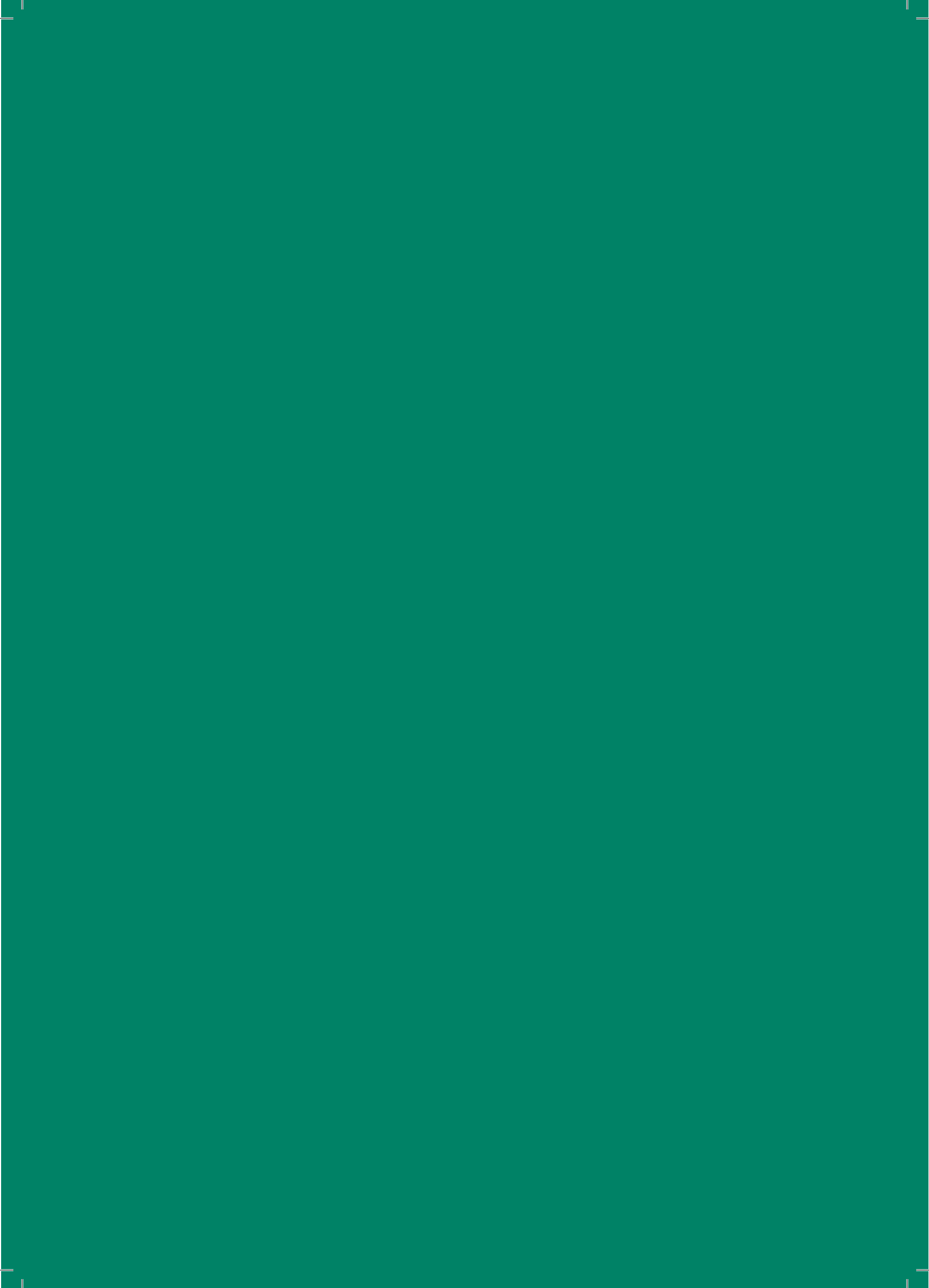
PRYMER ACRYL

Fondo fissativo a base di resine acriliche.



*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo norme del Decreto n° 2011-321 del 23 marzo 2011 (Regolamentazione Francese sul livello di VOC).

Viero





8 003681 521880

MKVICF0133 - Folder idropitture interni 2023

Viero è un marchio di **Cromology Italia S.p.A.**
Sede Legale: via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) - Italy
Tel. 199 119955 - Fax 199 119977
info@viero-coatings.it - www.viero-coatings.it



Lunedì - Venerdì: 8.30-17.30
numero.verde@cromology.it

Viero