

**Sistema in resina decorativa monocomponente per realizzazioni di superfici interne verticali continue.**



## CARATTERISTICHE:

**Monolitho® EASY WALL** nasce dall'esigenza di realizzare superfici continue di alto pregio e dal design innovativo. E' particolarmente indicato per il rivestimento di pareti, in ambienti ad uso civile, sanitario ed alimentare, negozi, show room, stanze da bagno, arredamenti, tavoli, banconi e complementi d'arredo in genere. **Monolitho® Easy Wall** offre prestazioni elevate garantendo ottima adesione ai supporti, resistenza alla flessione e alla compressione. La protezione finale con **Monolitho® DUALMATT** conferisce al ciclo ottime resistenze ai graffi, all'abrasione, ai detergenti alcalini, agli acidi e alle comuni sostanze utilizzate in ambito domestico e professionale ed è dotato di certificazione HACCP che ne permette l'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti.

**Monolitho® EASY WALL** è un sistema pratico e funzionale nell'ambito della **Rigenerazione Urbana**, green concept, eco sostenibile, in quanto:

- E' una resina monocomponente
- È facile da applicare e grazie agli spessori minimi (nell'ordine di 1-3 mm) non comporta ulteriori interventi sugli elementi architettonici complementari come porte, banchine, ecc.
- È amico dell'ambiente perché si applica direttamente sulla parete e/o sul rivestimento ceramico esistente evitando la demolizione e lo smaltimento dei vecchi supporti.
- È realizzato con materie prime a basso impatto ambientale che uniscono insieme protezione, resistenza ed un esclusivo design innovativo, coniugando comfort abitativo e qualità dei materiali; elementi che da sempre, contraddistinguono i valori del **Made in Italy. Monolitho® EASY WALL** concorre all'ottenimento dei crediti secondo i protocolli **Leed** e **GBC**.

**Monolitho®** è disponibile su richiesta in una infinita gamma di tinte facilmente realizzabili con il sistema tintometrico **COLORPLUS® EVOLUTION**.

I colori standard **Monolitho®** sono disponibili nella collezione colori **TINGO TILES**

## CAMPI D'IMPIEGO:

**Monolitho®** può essere applicato su pareti cementizie, superfici in ceramica, mosaici, CLS, intonaci, cartongesso, rivestimenti decorativi di natura organica o minerale purché ben coesi. Questo fa di **Monolitho® EASY WALL** il ciclo ideale sia per le nuove pareti che per le ristrutturazioni di quelle esistenti senza dover procedere con onerosi interventi di demolizione.

**Monolitho® EASY WALL** trova il suo impiego ottimale in abitazioni private, appartamenti, ville, e strutture pubbliche quali negozi, showroom, uffici, hotel, ristoranti, bar, ambulatori, cliniche, attività alimentari, ed in qualsiasi situazione nella quale si voglia creare un esclusivo design innovativo. **Monolitho® EASY WALL** può essere applicato direttamente su intonaco civile evitando di dover eseguire rasature a stucco, primerizzazione e successive pitturazioni unendo quindi, oltre alla velocità e alla semplicità di posa, finiture di design moderno.

## Elementi del ciclo:

Il ciclo **Monolitho® EASY WALL** è composto dai seguenti prodotti:

- **Monolitho® MIXGRIP:** pittura all'acqua colore bianco primer consolidante per sistemi decorativi Monolitho®
- **Monolitho® EASY FONDO** : rasante in pasta pronto all'uso microfibrato a base di speciali resine atte a conferire elevate prestazioni di adesione, inerti minerali con granulometria opportunamente bilanciata e speciali additivi per migliorarne l'applicabilità e le prestazioni. La granulometria di **Monolitho® EASY FONDO** è di 0,5 mm.
- **Monolitho® EASY WALL** : rasante in pasta pronto all'uso a base di resine, inerti minerali con granulometria opportunamente bilanciata e speciali additivi per migliorarne l'applicabilità e le prestazioni. La granulometria massima di **Monolitho® EASY WALL** è di 0,3 mm e viene utilizzato come mano di finitura nella tinta desiderata realizzata a tintometro.
- **Monolitho® CONSOLIDA** : microemulsione acrilica che ha la capacità di penetrare e ridurre l'assorbimento della successiva finitura poliuretanica.
- **Monolitho® ULTRAMATT** : Finitura poliuretanica monocomponente trasparente all'acqua. **Monolitho® ULTRAMATT** è disponibile **OPACO**. **Monolitho® DUALMATT** va eventualmente diluito al 5% con acqua. **Monolitho® ULTRAMATT** non ingiallisce ed è resistente ai raggi UV. Le resistenze fisiche e chimiche vengono raggiunte per l'80% nell'arco di 3 giorni, mentre per il raggiungimento delle proprietà finali occorre attendere 7 giorni. Temperatura ed umidità possono influire sui tempi di filmazione ed essiccazione.
- **Monolitho® DUALMATT** : Finitura poliuretanica bicomponente trasparente all'acqua, con certificazione **HACCP** per l'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti. **Monolitho® DUALMATT** è disponibile nelle versioni **LUCIDO (su richiesta)** e **OPACO**. **Monolitho® DUALMATT** va catalizzato con il componente B in rapporto del 20% in peso (1 kg di componente A + 0,2 kg di componente B). Miscelare bene il Componente A prima di unire il Componente B. Il pot-life del prodotto è di 1 ora max, non utilizzare il prodotto trascorso questo tempo. **Monolitho® DUALMATT** è di natura alifatica per cui non ingiallisce ed è resistente ai raggi UV. Le resistenze fisiche e chimiche vengono raggiunte per l'80% nell'arco di 3 giorni, mentre per il raggiungimento delle proprietà finali occorre attendere 7 giorni. Temperatura ed umidità possono influire sui tempi di filmazione ed essiccazione.

Considerata la natura dei prodotti e la complessità del ciclo si raccomanda l'applicazione a personale specializzato e preventivamente formato dalla nostra **Monolitho® ACADEMY**.

## Preparazione del supporto:

Le superfici devono essere ben compatte e coese, pulite, asciutte, prive di oli, grassi, polvere, cere, siliconi, sigillanti o qualsiasi elemento che possa pregiudicare l'adesione del ciclo, eventuali film di vecchie pitture devono essere asportati se non perfettamente compatti ed aderenti. Nel caso in cui il fondo non fosse compatto occorre consolidare con **Monolitho® MIXGRIP**. Valutare il supporto dopo il consolidamento prima di procedere. Eventuali porzioni mancanti, buche, cavità, crepe e lesioni, dovranno essere preventivamente ricostituite con apposite malte cementizie

ed occorrerà lasciare maturare la zona ricostruita per il tempo necessario in base agli spessori ricostituiti.

Nel caso in cui vi fosse presenza di umidità di risalita (superiore al 4%) andrà prevista idonea barriera a vapore con **Monolitho® BARRIERA**.

**Monolitho® EASY WALL** ha un'ottima adesione anche su legno ma si sconsiglia l'utilizzo su parquet per evitare che i movimenti di questo ed il diverso modulo elastico compromettano la finitura nel tempo, se ne raccomanda quindi la rimozione preventiva. Su superfici particolarmente lucide e lisce è indispensabile una leggera molatura o pallinatura per favorire l'ancoraggio di **Monolitho® EASY WALL**.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE:

### I. SUPERFICI VERTICALI CON RIVESTIMENTO CERAMICO

#### • 1° mano: **Monolitho® EASY FONDO**

Stendere **Monolitho® EASY FONDO** con spatola in acciaio evitando di applicare spessori troppo elevati in una singola mano.

Dopo almeno 8 ore e comunque a completa essiccazione, carteggiare le eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 60 ed aspirare accuratamente la polvere.

Nel caso di superfici molto ampie o con fondi di natura diversa annegare una rete in fibrovetro da 80-90 gr/m<sup>2</sup> nella prima mano; in questo caso non bisogna carteggiare.

Evitare che la superficie si bagni prima di avere completato i cicli, le eventuali macchie o aloni di acqua possono compromettere il risultato estetico finale.

#### • 2° mano: **Monolitho® EASY FONDO**

Applicare la seconda mano di **Monolitho® EASY FONDO** utilizzando le stesse metodiche, dopo almeno 8 ore carteggiare ed aspirare.

#### • 3° mano : **Monolitho® EASY WALL**

Applicare **Monolitho® EASY WALL** con l'apposita **SPATOLA Monolitho®** realizzata con lama in acciaio inox extra fine, oppure spatola di plastica flessibile l'utilizzo di spatole a lama rigida può provocare ingrigimento della tinta.

Dopo circa 4 ore carteggiare le eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 120 ed aspirare la polvere.

#### • 4° mano : **Monolitho® EASY WALL**

Applicare **Monolitho® EASY WALL** con le stesse metodiche utilizzate precedentemente e disegnare la superficie con la tecnica desiderata. Dopo almeno 8 ore carteggiare ed aspirare.

#### • Applicazione di **Monolitho® CONSOLIDA**

Applicare a rullo una mano di **Monolitho® CONSOLIDA**, pronto all'uso, al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che deve essere applicata dopo almeno 4 h.

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellente e di **traspirabilità**, procedere alla protezione con **MONOLITHO CERA**

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità, resistenza e certificazione HACCP procedere alla protezione mediante applicazione di 2 mani di **Monolitho® DUALMATT**.

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità, resistenza e di un prodotto semplice da usare,

monocomponente, procedere alla protezione mediante applicazione di 2 mani di **Monolitho® ULTRAMATT**.

• Nella caso specifico di applicazione di **Monolitho® DUALMATT**: Miscelare accuratamente il **COMPONENTE A** prima di utilizzarlo, aggiungere il **COMPONENTE B** (rapporto di catalisi 1kg di A + 0,2 kg di B), miscelare accuratamente ed applicare con apposito **RULLO Monolitho® MOHAIR** avendo cura di stendere bene il prodotto senza lasciare accumuli di materiale ed avendo particolare cura per spigoli e angoli. La prima mano può essere diluita fino ad un massimo del 10% con acqua. Dopo circa 6 ore e non più tardi di 24 ore dalla prima mano applicare una seconda mano con le medesime metodiche, diluita da 0 a 5% con acqua. Nel caso in cui fossero trascorse più di 24h occorre carteggiare con carta abrasiva molto fine (grana superiore a 250) ed aspirare prima di procedere all'applicazione successiva.

Attendere almeno 24 h dall'ultima mano prima di usare la superficie con movimentazione leggera, evitando qualsiasi azione abrasiva, evitando deposito di sporco, sostanze umide, oleose, imbrattanti. Attendere minimo 7 giorni per ottenere la massima reticolazione e quindi le maggiori resistenze all'attrito, abrasione ed assorbimento di sporco.

Lavare accuratamente con acqua gli attrezzi al termine del loro utilizzo.

### II. SUPERFICI VERTICALI SENZA RIVESTIMENTO CERAMICO

Nel caso di applicazione in verticale su intonaci, cartongesso o pitture (solo se perfettamente compatte ed aderenti), procedere alla preparazione del supporto e procedere come segue:

#### • Applicazione di **Monolitho® MIXGRIP**

Applicare a rullo una mano di **Monolitho® MIXGRIP**, pronto all'uso, al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che deve essere applicata dopo almeno 4 h.

#### • 1° mano : **Monolitho® EASY WALL**

Applicare **Monolitho® EASY WALL** con l'apposita **SPATOLA Monolitho®** realizzata con lama in acciaio inox extra fine, l'utilizzo di spatole a lama rigida può provocare ingrigimento della tinta. Dopo circa 4 ore carteggiare le eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 120 ed aspirare la polvere.

#### • 2° mano : **Monolitho® EASY WALL**

Applicare **Monolitho® EASY WALL** con le stesse metodiche utilizzate precedentemente e disegnare la superficie con la tecnica desiderata. Dopo almeno 8 ore carteggiare ed aspirare.

#### • Applicazione di **Monolitho® CONSOLIDA**

Applicare a rullo una mano di **Monolitho® CONSOLIDA**, pronto all'uso, al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che deve essere applicata dopo almeno 4 h.

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellente e di **traspirabilità**, procedere alla protezione con **MONOLITHO CERA**

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità, resistenza e certificazione HACCP procedere alla

# monolitho®

protezione mediante applicazione di 2 mani di **Monolitho® DUALMATT**.

Qualora siano richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità, resistenza e di un prodotto semplice da usare, monocomponente, procedere alla protezione mediante applicazione di 2 mani di **Monolitho® ULTRAMATT**.

• Nella caso specifico di applicazione di **Monolitho® DUALMATT**: Miscelare accuratamente il **COMPONENTE A** prima di utilizzarlo, aggiungere il **COMPONENTE B** (rapporto di catalisi 1kg di A + 0,2 kg di B), miscelare accuratamente ed applicare con apposito **RULLO Monolitho® MOHAIR** avendo cura di stendere bene il prodotto senza lasciare accumuli di materiale ed avendo particolare cura per spigoli e angoli. La prima mano può essere diluita fino ad un massimo del 10% con acqua. Dopo circa 6 ore e non più tardi di 24 ore dalla prima mano applicare una seconda mano con le medesime metodiche, diluita da 0 a 5% con acqua. Nel caso in cui fossero trascorse più di 24h occorre carteggiare con carta abrasiva molto fine (grana superiore a 250) ed aspirare prima di procedere all'applicazione successiva.

**Attendere almeno 24 h dall'ultima mano prima di usare la superficie con movimentazione leggera, evitando qualsiasi azione abrasiva, evitando deposito di sporco, sostanze umide, oleose, imbrattanti. Attendere minimo 7 giorni per ottenere la massima reticolazione e quindi le maggiori resistenze all'attrito, abrasione ed assorbimento di sporco.**

Lavare accuratamente con acqua gli attrezzi al termine del loro utilizzo.

## **EFFETTI "HOME DECORATIVE DECORATION"**

Il tipico effetto nuvolato si ottiene tramite la creazione e la successiva carteggiatura delle creste.

E' possibile creare effetti materici lavorando con diverse tecniche la mano di finitura.

E' possibile conferire un ulteriore effetto decorativo applicando in sostituzione del **Monolitho® CONSOLIDA** un decorativo della linea **RUBIGO**. Contattare il nostro servizio tecnico per valutarne l'utilizzo in funzione della superficie da realizzare.

L'applicazione delle FINITURE (CERA, DUALMATT, ULTRAMATT) deve essere eseguita dopo almeno 6-8 ore dall'applicazione del decorativo.

## **PULIZIA E MANTENIMENTO DELLE SUPERFICI PROTETTE CON LE FINITURE Monolitho®:**

*in ogni caso la pulizia delle superfici deve essere eseguita con detergenti neutri. Non eseguire pulizia con vapore. Attendere 7 giorni prima di eseguire la prima pulizia.*

*Nel caso di banconi o top si raccomanda di non appoggiare direttamente stoviglie con temperature elevate. Interventi di manutenzione e ritocchi con riprese del ciclo potrebbero risultare evidenti. Si consiglia di estendere la zona dell'intervento fino a interruzioni architettoniche o di eseguire motivi decorativi che mascherino la ripresa.*

## **RACCOMANDAZIONI:**

- Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro.
- Conservare gli imballi al riparo dal gelo (minimo +5°C)
- Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole.
- Utilizzare il prodotto a temperatura ambientale e del supporto compresa tra +8°C e +30°C e con umidità relativa non superiore al 75%
- Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a +5°C.
- Predisporre il lavoro in modo da poter dare esecuzione continuativa all'opera fino a interruzioni architettoniche al fine di evitare il formarsi di giunti, sormonti e differenze di colorazioni.
- Approvvigionarsi della tinta in lotto unico nella quantità sufficiente a terminare il lavoro o quantomeno a completare porzioni di lavoro che non possano evidenziare differenze di tonalità.
- Data la casistica complessa degli interventi in caso di necessità interpellare il nostro Servizio Tecnico.

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra Azienda ne' fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

## DATI TECNICI:

PROVA	METODO DI MISURA	VALORE MISURATO			
		PRODOTTO	STATO FISICO	CONFEZIONI	
Natura del prodotto e confezioni		<b>Monolitho® EASY FONDO</b> <b>Monolitho® EASY WALL</b> <b>Monolitho® CONSOLIDA</b> <b>Monolitho® DUALMATT comp. A Opaco</b>	pasta pasta liquido liquido liquido	<b>20 kg</b> <b>20-4 kg</b> <b>5 l</b> <b>2,5 kg</b> <b>2,5 kg</b>	<b>8 kg</b> <b>1 kg</b> <b>1 l</b> <b>1 kg</b> <b>1 kg</b>
Densità	UNI EN ISO 2811-1:2003	<b>Monolitho® EASY FONDO</b> <b>Monolitho® EASY WALL</b> <b>Monolitho® CONSOLIDA</b> <b>Monolitho® DUALMATT comp. A Opaco</b> <b>Monolitho® DUALMATT Comp.B</b>		1,42 ± 0,10 Kg/l 1,55 ± 0,10 Kg/l 1,02 ± 0,05 Kg/l 1,05 ± 0,05 Kg/l 1,15 ± 0,05 Kg/l	
Granulometria		<b>Monolitho® EASY FONDO</b> <b>Monolitho® EASY WALL</b>		0,5 mm 0,3 mm	
Brillantezza	UNI EN ISO 2813:2002	<b>Monolitho® DUALMATT Lucido (SU RICH.)</b> <b>Monolitho® DUALMATT Opaco</b>		80±10 Gloss a 60° 9±5 Gloss a 85°	
pH		<b>Monolitho® EASY FONDO</b> <b>Monolitho® EASY WALL</b> <b>Monolitho® CONSOLIDA</b> <b>Monolitho® DUALMATT Opaco</b>		7,5 ± 0,5 7,5 ± 0,5 8,0 ± 0,5 7,5 ± 0,5	

## PROVE EFFETTUATE PER IDONEITA' ALLA UNI 11021:2002

RIF	Prova	Metodo di misura	Valore misurato	Valore specificato dalla norma	Risultato
<b>REQUISITI ESSENZIALI</b>					
7.1	Presa di sporco	UNI 10792	$\Delta L = 0,10$	$\Delta L \leq 3,0$	PASSA
7.2	Cessione di odore	Appendice A	0	$\leq 1,0$	PASSA
<b>REQUISITI PARTICOLARI</b>					
8.1	Resistenza al lavaggio	UNI EN ISO 11998	Ldft = 0,01µm	Ldft ≤ 5µm	PASSA
8.3	Resistenza alla muffa	Appendice C	0	≤ 1	PASSA
8.4	Resistenza a particolari agenti di lavaggio Detergente B (sgrassante alcalino)	UNI EN ISO 2812-1	N e s s u n a alterazione	N e s s u n a alterazione	PASSA
8.4	Resistenza a particolari agenti di lavaggio Detergente C (disincrostante acido)	UNI EN ISO 2812-1	N e s s u n a alterazione	N e s s u n a alterazione	PASSA
8.4	Resistenza a particolari agenti di lavaggio Detergente D (disinfettante)	UNI EN ISO 2812-1	N e s s u n a alterazione	N e s s u n a alterazione	PASSA









## PROVE EFFETTUATE PER CONFORMITA' AL D.M. 14/06/1989 n.236 – Metodo B.C.R.A.

Prova	Media dei valori registrati di coefficiente d'attrito	Requisito	Risultato
Cuoio su superficie asciutta	$\mu = 0,56$	$\mu > 0,40$	CONFORME
Gomma su superficie bagnata	$\mu = 0,78$	$\mu > 0,40$	CONFORME

## Classificazione secondo D.Lgs n. 161 del 27.03.2006:

- Monolitho® EASY FONDO :** i) Pitture monocomponenti ad alte prestazioni;  
Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 140 g/l  
Valore max C.O.V. nel prodotto: 10 g/l di preparato
- Monolitho® EASY WALL :** i) Pitture monocomponenti ad alte prestazioni;  
Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 140 g/l  
Valore max C.O.V. nel prodotto: 10 g/l di preparato
- Monolitho® CONSOLIDA :** G) Primer;  
Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 30 g/l  
Valore max C.O.V. nel prodotto: 13 g/l di preparato
- Monolitho® DUALMATT A+B :** J) Pitture bicomponenti reattive per specifici usi finali (es. pavimenti);  
Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 140 g/l  
Valore max C.O.V. nel componente A: 25 g/l di preparato  
Valore max C.O.V. nel componente B: 9 g/l di preparato  
Valore max C.O.V. nel componente catalizzato (A+B): 19 g/l di preparato

## TABELLA RIASSUNTIVA CON LE TEMPISTICHE DEL CICLO STANDARD

Ciclo	Preparazione	Durata impasto	Attrezzatura	Tempo di attesa per fase successiva
<b>Monolitho® MIXGRIP</b>	Pronto all'uso	-		> 4h
<b>Monolitho® EASY FONDO</b>	Pronto all'uso	-		> 8 h
<b>Monolitho® EASY FONDO</b>	Pronto all'uso	-	 grana 60	> 8 h
<b>Monolitho® EASY WALL</b>	Pronto all'uso	-	 grana 60	> 4 h
<b>Monolitho® EASY WALL</b>	Pronto all'uso	-	 grana 120	> 4 h
<b>Monolitho® CONSOLIDA</b>	Pronto all'uso	-	 grana 120	> 4 h
<b>OPZIONALE: DUE MANI DI Monolitho® DUALMATT (A+B)</b>	1 parte + 0,2 parti	1 h		> 6h < 24h 7 gg per pulizia
<b>OPZIONALE: DUE MANI DI Monolitho® ULTRAMATT</b>	Pronto all'uso	-		> 6h < 24h 7 gg per pulizia
<b>OPZIONALE: DUE MANI DI Monolitho® CERA</b>	Pronto all'uso	-	SPANDICERA	> 6h < 24h 7 gg per pulizia

## VOCE di CAPITOLATO: MONOLITHO® EASY WALL

Applicazione di **Monolitho® EASY WALL**, sistema in resina decorativa monocomponente per realizzazioni di superfici interne verticali continue. La protezione del ciclo con **Monolitho® DUALMATT** rende le superfici **certificate HACCP per l'utilizzo in ambienti alimentari** e con **coefficiente d'attrito dinamico** conforme a quanto previsto dal **D.M. n.236**

### SU PARETI NUOVE E VECCHIE CON RIVESTIMENTO IN CERAMICA

Eventuali porzioni mancanti, quali buche, cavità, crepe e lesioni, saranno preventivamente ricostituite con apposite malte cementizie, successiva attesa per il tempo necessario in base agli spessori ricostituiti per lasciare maturare la zona ricostruita. Applicazione su superfici ben compatte e coese, pulite, asciutte, prive di oli, grassi, polvere, cere, silicani, sigillanti o qualsiasi elemento che possa pregiudicare l'adesione del ciclo. In caso di fondo non compatto applicazione di **Monolitho® CONSOLIDA**; Nel caso di presenza di umidità di risalita (superiore al 4%) sarà realizzata idonea barriera a vapore con **Monolitho® BARRIERA**.

Su superfici particolarmente lucide e lisce leggera molatura o pallinatura per favorire l'ancoraggio di **Monolitho® EASY WALL**.

- Stesura della **1° mano di Monolitho® EASY FONDO** pronto all'uso con spatola in acciaio. Dopo almeno 8 ore carteggiatura delle eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 60 ed aspirazione accurata della polvere. Nel caso di superfici molto ampie sarà annegata una rete in fibravetro da 80-90 gr/m<sup>2</sup> nella prima mano.
- Applicazione della **2° mano di Monolitho® EASY FONDO** con spatola in acciaio utilizzando le stesse metodiche, poi dopo almeno 8 ore carteggiatura ed aspirazione.
- Applicazione della **1° mano di Monolitho® EASY WALL** pronto all'uso nella tinta scelta con apposita **SPATOLA Monolitho®**. Dopo circa 4 ore carteggiatura delle eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 120 ed aspirazione della polvere.
- Applicazione della **2° mano di Monolitho® EASY WALL** utilizzando le stesse metodiche, poi dopo almeno 8 ore carteggiatura ed aspirazione.
- Applicazione a rullo una mano di **Monolitho® CONSOLIDA**, pronto all'uso, al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che sarà applicata dopo almeno 4 h.
- Applicazione **facoltativa** (necessaria ove richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità e certificazione HACCP) di **Monolitho® DUALMATT, OPACO**, miscelando accuratamente il **COMPONENTE A** prima di utilizzarlo, poi aggiungendo il **COMPONENTE B** con rapporto di catalisi 1kg di A + 0,2 kg di B, applicazione della **1° mano**, diluita fino ad un massimo del 10% con acqua, steso con apposito **RULLO Monolitho® MOHAIR** senza lasciare accumuli di materiale ed avendo particolare cura per spigoli e angoli. Dopo circa 6 ore e non più tardi di 24 ore dalla prima mano, applicazione della **2° mano** con le medesime metodiche, diluita da 0 a 5% con acqua.
- In alternativa, applicazione di MONOLITHO CERA o MONOLITHO ULTRAMATT

### APPLICAZIONE IN VERTICALE SU INTONACI, CARTONGESSO O PITTURE (SOLO SE PERFETTAMENTE COMPATTE ED ADERENTI)

- Applicazione a rullo di una mano di **Monolitho® MIXGRIP**, pronto all'uso o diluibile fino al 10% , al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che sarà applicata dopo almeno 4 h.
- Applicazione della **1° mano di Monolitho® EASY WALL** pronto all'uso nella tinta scelta con apposita **SPATOLA Monolitho®**. Dopo circa 4 ore carteggiatura delle eventuali creste manualmente o mediante l'utilizzo di levigatrice, con carta abrasiva grana 120 ed aspirazione della polvere.
- Applicazione della **2° mano di Monolitho® EASY WALL** utilizzando le stesse metodiche, poi dopo almeno 8 ore carteggiatura ed aspirazione.
- Applicazione a rullo una mano di **Monolitho® CONSOLIDA**, pronto all'uso, al fine di ridurre l'assorbimento della successiva finitura che sarà applicata dopo almeno 4 h.
- Applicazione **facoltativa** (necessaria ove richieste caratteristiche di idrorepellenza, lavabilità e certificazione HACCP) di **Monolitho® DUALMATT, OPACO**, miscelando accuratamente il **COMPONENTE A** prima di utilizzarlo, poi aggiungendo il **COMPONENTE B** con rapporto di catalisi 1kg di A + 0,2 kg di B, applicazione della **1° mano**, diluita fino ad un massimo del 10% con acqua, steso con apposito **RULLO Monolitho® MOHAIR** senza lasciare accumuli di materiale ed avendo particolare cura per spigoli e angoli. Dopo circa 6 ore e non più tardi di 24 ore dalla prima mano, applicazione della **2° mano** con le medesime metodiche, diluita da 0 a 5% con acqua.
- In alternativa, applicazione di MONOLITHO CERA o MONOLITHO ULTRAMATT