

# Fassaden

## GRUNDIERUNGEN



### PRIMER 44 HS

*Exzellente Fixiergrundierung auf Dächer!*

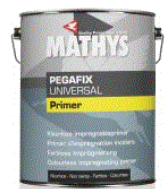
- Sehr flexibel
- Gute UV-Beständigkeit
- Chlorgummitechnik auf Lösemittelbasis
- Schnelle Wasserdichtheit (1 Stunde nach Aufbringung bei 20°C)
- Für poröse mineralische Untergründe



### PEGAFIX

### FARBLOSE IMPRÄGNIERUNG

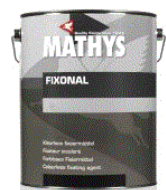
*Farbloses Imprägnierungsprodukt auf der Basis von Acrylathydrosolen für verschiedene poröse und leicht kreidende Oberflächen vor der Behandlung mit wasserverdünnbaren Anstrichen. Hohes Haftvermögen.*



### FIXONAL

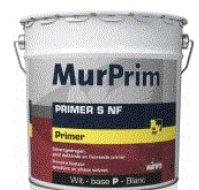
### FARBLOSES FIXIERMITTEL

- Fixiert und verstärkt
- Alkalibeständig
- Schnelltrocknend
- Biessam



### MURPRIM® S NF

- Füllt, fixiert und stärkt mineralische Untergründe
- Gute Deckkraft
- Ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit



## FLÜSSIGKUNSTSTOFFE



### MURFILL WATERPROOFING

**Elastische und wasserdichte Farbe für die Beschichtung und Abdichtung von Mauern und Fassaden**

- 400 % elastisch
- Wasserdicht und wasserdampfdurchlässig
- Ausgezeichneter Widerstand gegen Alterung in normaler und industrieller Umgebung
- Schützt Stahlbeton vor Karbonisation und Korrosion
- Mit Murfill-Gewebe für zusätzliche Armierung und zum Überbrücken von (aktiven) Rissen



### MURFILL QUARTZ

**Fassadenbeschichtung mit dekorativer Quarzstruktur**

- Elastisch
- Wasserdicht und dampfdurchlässig
- Ausgezeichneter Widerstand gegen Verwitterung in normaler und industrieller Umgebung
- Schützt Stahlbeton vor Karbonisation und Korrosion

### ROLLPUTZ



### MURFILL RENOVATION

**Matte und dauerhaft elastische Renovierungsfarbe für die Beschichtung von Putzfassaden und Betonbauten. Ideal für die Renovierung und Dekoration von historischen und neuen Gebäuden.**

- 500% elastisch / Dauerhaft elastisch bis  $-30^{\circ}\text{C}$
- Ausgezeichneter Widerstand gegen Verschmutzung dank der ausserordentlichen Formel
- Wasserdampfdurchlässig
- Ausgezeichneter Widerstand gegen Alterung in normaler und industrieller Umgebung
- Mit Murfill-Gewebe für zusätzliche Armierung und zum Überbrücken von (aktiven) Rissen



### MURFILL RP SILOXAN NF

- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Alterung und Verschmutzung
- Sehr gute Deckkraft
- Selbstreinigend, hydrophoben
- Mattes mineralisches Aussehen
- Flexibler Film



## ACRYLATDISPERSIONSFARBE



### PARACEM

### HOCHWERTIGE ACRYLATDISPERSION

*Für Verwendung auf alten oder neuen Untergründen wie zum Beispiel Mauerwerk, Zementputz oder Pflaster, Ziegel, Gipskarton und Holzplatten.*

- Innen- und Aussenanwendung
- Seidenmatt
- Hohe Dauerhaftigkeit
- Perfekter Widerstand gegen Verseifung
- Besonders hohe Deckfähigkeit
- Gut atmend (wasserdampfdurchlässig)
- Wenig regendurchdringbar
- Ausgezeichnete Wetterbeständigkeit



## SCHUTZ VOR FEUCHTIGKEITSSCHÄDEN



### DURBOCEM

### für feuchte Innen-/Aussenwände/Keller

*Erneuert die durch Wasser beschädigten Mauern. Schützt neue Mauern vor Feuchtigkeitsschäden.*

- Bildet eine starke Bindung mit den feuchten Untergrund
- Kann auf k Reidende Untergründe aufgetragen werden
- Bildet eine starke Bindung mit Zementuntergründen
- Enthält Zement, demzufolge äusserst geeignet auf feuchten Untergründen

