

Wir schützen Ihr Bauwerk vor Wasser, Frost und Schimmel

Produkte:

- Entschäumer
- Hydrophobierungsadditive
- Imprägnierungsmittel für Natur- und Kunststeine
- Netz- und Dispergiemittel
- Paraffinemulsionen
- Siliconharz-Bindemittel
- Silicon Hydrophobierungscremes
- Silicon Hydrophobierungspulver
- Silicon-Imprägnierungs- und Grundierungsmittel

Typische Anwendungsgebiete:

- Untergrundhydrophobierung vor dem Auftragen nachfolgender Anstriche
- Hydrophobierung saugender Fassaden und Aussenwände
- wasserabweisende Behandlung von Ziegel, Klinker, Natur- und Kunststeinen
- Bohrlochinjektion gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit

Ihre Vorteile:

- ✓ hervorragende Wasserabweisung bei gleichzeitig hoher Atmungsaktivität
- ✓ gute Witterungs- und UV-Beständigkeit
- ✓ überdurchschnittlich hohe Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit
- ✓ einfache und unkomplizierte Verarbeitbarkeit auf nahezu allen tragfähigen Untergründen



Neuburger Kieselerde – Funktionelle Füllstoffe für Ihre Produkte

Fassaden- und Diffusionsfähige Dispersionsfarben

Ihre Vorteile:

- ✓ ausgezeichnetes Dispergierverhalten
- ✓ sehr geringe Sedimentationsneigung
- ✓ Mattierung
- ✓ verbessertes Deckvermögen
- ✓ Wasserdampfdurchlässigkeit

Empfehlung:

- Silfit Z 91 höchste Helligkeit und Farbneutralität, niedrige Viskosität

Innendispersionsfarben mit besonderen Eigenschaften

Ihre Vorteile:

- ✓ Reinigungsfähigkeit
- ✓ Nassabriebbeständigkeit
- ✓ beständig gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Empfehlung:

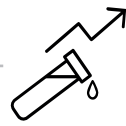
- Aktisil WW gute Mattierung, Aufpolierbeständigkeit und Nassabriebbeständigkeit
- Aktifit VM hydrophob, höchste Helligkeit und Farbneutralität, hoher Glanz
- Aktifit PF 111 noch stärkere Hydrophobie als Aktifit VM

Vertrieb durch IMPAG AG

Räffelstrasse 12 / 8045 Zürich, Schweiz
Tel: +41 43 499 25 00 / Fax: +41 43 499 25 01
E-Mail: info@impag.ch / Web: www.impag.ch

IMPAG Group Country Offices

Switzerland/Zurich – www.impag.ch
Germany/Offenbach – www.impag.de
France/Nancy – www.impag.fr
Poland/Warsaw – www.impag.pl
Austria/Vienna – www.impag.at



- Leinöl
- Leinölderivate
- Molekularsiebpaste
- Rizinusöl
- Rizinusölderivate
- Thixotropiermittel



- Entschäumer
- Hydrophobierungsadditive
- Imprägnierungsmittel für Natur- und Kunststeine
- Netz- und Dispergiemittel
- Paraffinemulsionen
- Silicon Hydrophobierungscremes
- Silicon Hydrophobierungspulver
- Siliconharz-Bindemittel
- Silicon-Imprägnierungs- und Grundierungsmittel
- Spezialitäten



- Beschleuniger
- Farbpasten
- Polyole
- Reaktivverdünner
- Topfzeitverlängerer
- Verdünner
- Vernetzer



- Neuburger Kieselerde:
 - kalziniert
 - oberflächenaktiviert
 - unbehandelt
- Kieselsäuredispersion
- Lohnherstellung



- Epoxidharze
- Epoxy-Härter



- C6 Fluortenside
(leicht kationisch und anionisch)



- Photokatalysatoren
- Titandioxid
 - Anatas / Rutil
 - Sulfat-/Chloridverfahren
- Titandioxid-Slurry



- Entschäumer
- Koaleszenzmittel
- Netz- und Dispergiemittel
- Nichtionische Tenside (PEG-Ester)
- Mineralölersatz für Druckfarben
- Offenzeitverlängerer
- Wachsdispersionen
- Wässrige Calciumstearatdispersion
- Weichmacher



Weitere Produkte

- Acrylate
- Biozid-Booster
- Farbpigmente
- Füllstoffe
- Grüne Lösungsmittel
- Laugen
- Lösungsmittel
- Mattierungs- und Strukturierungsmittel
- Monomere
- Oleochemische Grundstoffe
- PEG
- Photoinitiatoren
- Säuren
- Technische Pflanzenöle
- Technische Stärken
- Vernetzer
- Weissmineral

- Aminaktivator/Beschleuniger
- Diallylphthalat
- Dimethylaminohydroxypropan
- Methacrylate
- Polyole



Vertrieb durch
IMPAG AG

Räffelstrasse 12 / 8045 Zürich, Schweiz
Tel: +41 43 499 25 00 / Fax: +41 43 499 25 01
E-Mail: info@impag.ch / Web: www.impag.ch

IMPAG Group Country Offices

Switzerland/Zurich – www.impag.ch
Germany/Offenbach – www.impag.de
France/Nancy – www.impag.fr
Poland/Warsaw – www.impag.pl
Austria/Vienna – www.impag.at 08/2018