

Hydrophobierung

Flutverfahren
Streichverfahren
Rollverfahren

290
lösemittelhaltig, anwendungsfertig

M79
lösemittelfreies Konzentrat

Imprägniercreme KL
Emulsionscreme



RUBERSTEIN Hydrophobierungsmittel

diffusionsoffen
hohe Alkalibeständigkeit

Argumente die überzeugen

schnell

Jede Bestellung (außer Sonderfarben), die bis 12 Uhr bei uns eingeht, verlässt am gleichen Arbeitstag das Unternehmen.

aufgabenspezifisch

Für jede spezielle Sanierungsaufgabe bieten wir unsere optimale Produktlösung an.

einfach

verarbeitbar mit allen dem Stand der Technik entsprechenden Applikationsverfahren

sicher

laufende Fremd- und Eigenüberwachung,
sichere Qualität nach ISO 9001



Sanierung und Konservierung von Naturstein- und Klinkerfassaden

Gefügenderstörungen durch Bindemittelabbau, Absanden, Ablättern und Absprengungen sind typische Feuchte- und Verwitterungsschäden an Naturstein und anderen mineralischen Baustoffen – nicht nur an Fassaden.

In der Folge werden die Funktionsfähigkeit des Gebäudes sowie die Bauwerksarchitektur geschädigt und die Wärmedämmung des Mauerwerkes verringert.

Verfestigungs- und Konservierungsmaßnahmen bilden daher neben der Steinerergänzung eine wesentliche Rolle bei der nachhaltigen Sanierung von Steinkonstruktionen.

RUBERSTEIN Produkte zur Rekonstruktion und zum Oberflächenschutz werden mit Rezepturen hergestellt, die sich bereits seit vielen Jahrzehnten bewährt haben. Mit diesem Know-how bürgen wir für Sicherheit mit hoher Qualität.



Naturstein- und Klinkerfassaden SANIERUNG

RUBERSTEINWERK GmbH
Baustoffe für Mauerwerk und Fassade
Michelner Str. 7 - 9, 09350 Lichtenstein
www.ruberstein.de





Reinigung

Partikelstrahlverfahren

KRUMIN® AF 90	40 – 90 µm	Klinker Kalksandesstein/ Muschelkalk
KRUMIN® AF 180	40 – 180 µm	
KRUMIN® AF 250	90 – 250 µm	
KRUMIN® AF 500	90 – 500 µm	Travertin Porphy/Granit
KRUMIN® AF 1000	200 – 1000 µm	
KRUMIN® AF 1400	500 – 1400 µm	
KRUMIN® AF 2000	1000 – 2000 µm	



RUBERSTEIN KRUMIN® AF
nichtsilikogenes Strahlmittel aus Aluminiumsili-
kat zur Reinigung von Fassaden

substanzschonend
hohe Reinigungskraft

Neuverfugung

Handverfugung Schlammverfugung

Fugenmörtel



HMF Historischer Mauer-, Putz- und Fugenmörtel (HS/NA)



RUBERSTEIN Fugenmörtel
zum Verfugen (auch im Schlammverfahren)
von Sichtmauerwerk sowie keramischen
Wandbelägen
auch in Sonderfarben möglich

sulfatbeständig

Steinverfestigung

Streich- und Flutverfahren Tränkverfahren Kompressenverfahren

	Gelabscheidung
Steinverfestiger OH 100	bis 46%
Steinverfestiger OH 75	bis 35%
Steinverfestiger OH 37	bis 17%
Steinverfestiger H 75 – mit Hydrophobierung	bis 35%

Quellminderer QM



RUBERSTEIN Steinverfestiger
Kieselsäureester zur Festigung von minerali-
schen Baustoffen, Ziegel- und Naturstein, Stuck
und Terrakotten

hohe Gasdurchlässigkeit
hervorragendes Eindringungsvermögen

Steinergänzung

Reprofilierung



RUBERSTEIN Steinrestauriermörtel (HS/NA)
hydraulisch abbindend
in 16 trocken mischbaren Standardfarben sowie
als Sonderfarbe nach Muster

sulfatbeständig
hohe Auftragsstärken

