

HAERING®

Wir bekennen Farbe.



UNISIL®-SILIKONHARZ-FASSADENFARBEN DER EXTRAKLASSE! SEIT 30 JAHREN UNÜBERTROFFENE QUALITÄT

Die Farbe mit System.

081125 | www.torres-fuss.de



DER HAERING-LANGZEIT- ABPERLEFFEKT:

Der Schmutz perlt mit dem Regen an der wasserabweisend gestrichenen Fassade ab. Diese bleibt somit länger sauber und geschützt.



Das originale Premiumprodukt mit besten Eigenschaften - Seit über 30 Jahren ein Begriff für höchste Qualität. Ihre Fassade hat es verdient!

HAERING® GMBH
Mühlstraße 2-10, 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet
Tel.: 0 71 30 / 47 02-0, Fax: 0 71 30 / 47 02-10
www.haering-lacke.de, info@haering-lacke.de



HAERING®

Wir bekennen Farbe.



DAS UNISIL®-SYSTEM: UNISIL®-GRUND LF D 2450; UNISIL® D 1270; UNISIL®-FÜLLGRUND D 1271; UNISIL®-FASERARMIRT D 1272

- Hervorragend wasserdampf- und CO₂-durchlässig, damit üblichen Dispersionsfarben überlegen. Entspricht der Klasse „hohe Wasserdampfdiffusion“ nach DIN EN 1062.

Verbindet die positiven Eigenschaften von Dispersionsfarben und Silikatfarben!

- Geringe Wasseraufnahme, entspricht der Klasse „niedrige Wasserdurchlässigkeit“ nach DIN EN 1062.
- Schlagregenfest und wetterbeständig. Weit bessere Werte als andere Farbsysteme. Weitgehend resistent gegen Pilze und Algen. Auf Wärmedämmverbundsystemen wird eine ABF-Ausrüstung empfohlen.
- Schmutzabweisend in hohem Maße. Dadurch hervorragende Sauberhaltung. Alkalibeständig.
- Nicht filmbildend, mikroporös.

DAS VERARBEITEN:

- Neuputz, leicht abgewitterter Altputz, kreidender Altanstrich evtl. reinigen und 1x grundieren
- Stark abgewitterte Altputze reinigen und 2x grundieren.
- Nicht kreidende Kunstharzputze und Dispersionsfarbenstriche nur reinigen.
- HAERING-UNISIL®-Grund LF D 2450 ist wasserverdünnbar und lösemittelfrei. Der Auftrag erfolgt durch Streichen oder Spritzen, nur auf saugenden, mineralischen Untergründen unverdünnt, bei schwach saugenden Untergründen nur verdünnt mit 1 Teil Wasser anwenden.
- Kleine Haarrisse lassen sich mit D 1271 UNISIL®-FÜLLGRUND als Voranstrich schließen.
- Bei etwas breiteren Haarrissen empfehlen wir einen Voranstrich mit D 1272 UNISIL®-Faserarmiert
- HAERING-UNISIL® ist wasserverdünnbar und umweltfreundlich. Der Auftrag erfolgt durch Streichen oder Rollen. Verarbeitung nicht unter +5°C.

UNISIL®-GRUND LF D 2450:

- Eigenschaften:** Verfestigende und hydrophobierende, wasserverdünnbare, lösemittelfreie Grundierung mit hoher Eindringtiefe für mineralische Untergründe.
- Verdünnung:** Wasser
- Verarbeitung:** Streichen, spritzen
- Verbrauch:** ca. 150-200ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

UNISIL®-FÜLLGRUND D 1271:

- Eigenschaften:** Füllender Voranstrich für Haarrisse auf Silikonharz-Basis, der mit D 1270 UNISIL® überstrichen werden muss.
- Verdünnung:** Wasser
- Verarbeitung:** Streichen, rollen
- Verbrauch:** ca. 200 ml/m²

UNISIL®-FASERARMIRT D 1272:

- Eigenschaften:** Rissarmierender Voranstrich auf Silikonharz-Basis. UNISIL®-FASERARMIRT muss mit UNISIL® D 1270 überstrichen werden.
- Verdünnung:** Wasser
- Verarbeitung:** Streichen, rollen
- Verbrauch:** ca. 200-300 g/m²

UNISIL® D 1270:

- Eigenschaften:** Stumpfmatte Silikonharz-Fassadenfarbe mit Kalkfarbeneffekt. Der Anstrich ist hoch wasserabweisend und hervorragend wasserdampfdurchlässig. Er hat eine geringe Verschmutzungsneigung, ist spannungsarm und alkaliresistent.
- Verdünnung:** Wasser
- Verarbeitung:** Streichen, rollen
- Verbrauch:** ca. 150-200 ml/m² je Anstrich

Beim Erstanstrich oder der Sanierung von Wärmedämmverbundsystem-Fassaden UNISIL® ABF ausrüsten.

HAERING GMBH

Mühlstraße 2-10

74199 Untergruppenbach-Unterheinriet

Tel.: 07130/47 02-0

Fax: 07130/47 02-10

www.haering-lacke.de

info@haering-lacke.de

