



## **DAC HYDRO D**

# Dickschichtige dekorative Deckschicht für Dachziegel

- · Höhere Schichtdicke bietet zusätzlichen Schutz
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Nach nur 1 Stunde regendicht
- · Glattes dekoratives Finish mit dauerhafter Farbe und anhaltendem Glanz
- · Auf Wasserbasis; sehr geruchsarm

## KNOW-HOW TO PROTECT™

### DAC HYDRO D

#### **BESCHREIBUNG**

Flexible und dauerhafte Acrylfarbe zur Renovierung und zum Schutz von Beton- oder Terrakotta-Dachziegeln.

#### **EMPFOHLENE VERWENDUNG**

Beschichtung und dauerhafter Schutz von einigen Dachbedeckungen (Beton- und Terrakotta- Dachziegel).

#### **TECHNISCHE DATEN**

Dichte (g/cm³): 1,2
Glanzgrad: Seidenglanz
Feststoffgehalt in Gewicht: 50%
Feststoffgehalt in Volume: 40%

#### **TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%**

 Klebfrei:
 1 St.

 Griffest:
 2 St.

 Überstreichbar:
 24 St.

 Durchgehärtet:
 1 Woche

#### **EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE**

170 µm

#### **EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE**

65 um

#### THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

6 m<sup>2</sup>/l

#### PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung.

#### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Nach einer gründlichen Reinigung mit Hochdruck (200 Bar) müssen alle Untergründe trocken, sauber, nicht kreidend und leicht saugend sein (unbehandelte Dachziegel). Auf nicht saugenden, glatten Untergründen wie lackierte oder emaillierte Ziegel, muss vorab eine Haftschicht in Noxyde verdünnt mit 25 Vol.% Wasser aufgetragen werden. Auf alle anderen Untergründe wie Wellfaserzementplatten, Betonziegel vom Typ Redland und auf alle sehr verwitterten und / oder stark porösen Untergründe muss zuerst eine Haftschicht Primer 44HS aufgetragen werden "erst die Haftfestigkeit nachprüfen".

#### **HINWEISE ZUR VERARBEITUNG**

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.

#### **ANWENDUNGSBEDINGUNGEN**

> 8°C, R.Lf. höchstens 80 %.

#### **VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL**

Unverdünnt auftragen.

#### **VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER**

Unverdünnt auftragen.

#### **VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN**

Mit max. 3 Vol.% Wasser verdünnen. Düse: 015 - 021" / Druck: 160 - 220 Bar.

#### **VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ**

Nicht empfohlen.

#### REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Wasser

#### **BEMERKUNGEN**

In 2 Arbeitsgängen vorgehen, um Glanzunterschiede zu vermeiden. Auf Kunstschiefer vom Typ "Eternit" Dac Hydro Pro auftragen.

#### SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 40 g/l
VOC-Gehält Fertigmischung: 40 g/l
VOC-Kategorie: A/i
VOC-Grenzwert: 140 g/l
Grenelle: exterior

Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben

auf dem Gebinde.

#### LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 2 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C.

Ausgabedatum: 13/05/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F:+31 (0) 165 593 600

To Coangs Ltd (Rust-vieum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147

Rust-Oleum France S.A.S. 38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France T: +33(0) 130 40 00 44 F: +33(0) 130 40 99 80 N.V. Martin Mathys S.A Kolenbergstraat 23 3545 Zelem Belgium T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201 info@rust-oleum.eu

