

**RUST-OLEUM**<sup>®</sup>  
— INDUSTRIAL —



## **DAC HYDRO D**

# **High build decorative roof tile paint**

- Higher layer thickness gives extra protection
- Resistant to UV radiation, acid rain, heat, frost and pollution
- Rain-proof after just 1 hour
- Smooth decorative finish with lasting colour and gloss retention
- Water-based formulation, low odour

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# DAC HYDRO D

## DESCRIZIONE

Flexible and high build acrylic paint for renovation and protection of concrete or terracotta roof tiles.

## UTILIZZO CONSIGLIATO

Dac-Hydro-D renovates and protects in a durable way several kinds of roof coverings (concrete and terracotta roof tiles).

## DATI TECNICI

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Densità:                 | 1,2      |
| Livello di lucentezza:   | Satinato |
| Residuo secco in peso:   | 50%      |
| Residuo secco in volume: | 40%      |

## TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Asciutto al tatto:      | 1 hour   |
| Asciutto da maneggiare: | 2 hours  |
| Asciutto da rivestire:  | 24 hours |
| Completamente indurito: | 1 week   |

## SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

170 µm

## SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

65 µm

## CONSUMO TEORICO

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

## CONSUMO PRATICO

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

After a good cleaning with pure water under high pressure (200 bars), all substrates have to be dry, clean, not chalking and normally absorbent (untreated roof tiles). For very closed substrates like varnished or enamelled tiles, an adhesion coat like Noxyde diluted with 25% water has to be foreseen. For all other substrates: corrugated asbestos cement sheets, concrete tiles of the Redland type and all weathered and / or very absorbent substrates, it is necessary to apply an adhesion coat in Primer 44HS. It is recommended to perform an adhesion test.

## ISTRUZIONI PER L'USO

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

## CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

> 8°C, relative humidity max. 80%.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Apply undiluted.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Apply undiluted.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY SENZ'ARIA

Dilute with maximum 3% volume of water. Nozzle: 015 - 021 / Pressure: 160 - 220 bars.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY AD ARIA-ATOMIZZATA

Not recommended.

## PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Water.

## NOTE

Apply in 2 coats to avoid local gloss differences. It is not advisable to apply Dac-Hydro-D on artificial slates type "Eternit".

## DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Livello di COV:                | 40 g/l   |
| Soluzione premiscelata COV:    | 40 g/l   |
| Categoria COV:                 | A/i  |
| Limite di COV:                 | 140 g/l  |
| grenelle:                      | exterior   |
| Note riguardanti la sicurezza: | Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can. |

## SCADENZA

Minimum of 2 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Data del rilascio: 20/03/2025

**Colori e formati di confezione disponibili:** Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

**Dichiarazione di non responsabilità:** Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

**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  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum 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  
info@rust-oleum.eu

**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  
info@rust-oleum.eu

**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