

DAC-HYDRO-D karta informacji technicznej

OPIS

Wodorozcieńczalna farba akrylowa

CECHY PRODUKTU

Doskonała odporność na działanie warunków atmosferycznych – szczególnie estetyczna i trwale dekoracyjna,

oddychająca powłoka, elastyczna i dobrze przyczepna do większości podłoży mineralnych

- łatwa w aplikacji

- doskonale utrzymująca połysk.

ZALECANE ZASTOSOWANIE

Dac-Hydro-D odświeża i chroni w sposób trwały wiele rodzajów dachówek (betonowe i płytki terakotowe). Nie jest wskazane nakładanie Dac-Hydro-D na łupki typu "Eternit".

DANE TECHNICZNE:

Połysk: Jedwabisty mat (połysk 60°: ± 10 %)

Skala połysku 85°: ± 10 % gdy efekt estetyczny powłoki Dac-Hydro-D jest niezależny od od kąta padania promieni światła

Kolor: Brązowy, ciemnoszary, ceglasto-czerwony, czerwono-brązowy

Gęstość: ± 1,2 g/cm³

Zawartość substancji stałych: 53 % wag. / 42 % obj.

Zalecana grubość warstwy: Na mokro: 170 µm (zużycie: 6 m² /l), na sucho: 70 µm (zużycie: 6 m² /l)

Temp. zapłonu: Niepalny

Zawartość VOC: 40 g/l max., zawartość w miesz. roboczej: 40 g/l max.

Kategoria: A/i

Wartość limitu wg UE: 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)

Czasy schnięcia 20°C / 50% wilg. wzgl.

Dla dotyku: 1 godzina, dla transportu: 2 godziny, dla przemalowania: 24 godziny, pełna twardość: ± 1 tydzień

Zużycie

Teoretyczne: 6 – 8 m²/l na powłokę

Praktyczne: Zużycie praktyczne zależy od wielu czynników, jak porowatość podłoża i straty materiału w czasie aplikacji.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Po dokładnym umyciu czystą wodą pod wysokim ciśnieniem (200 bar), wszystkie podłoża powinny być suche, czyste, nie skredowane i chłonne (nietrawione dachówki).

Na bardzo gładkie podłoża, jak pokryte glazurą lub emalią płytki (kafle) nałożyć cienką warstwę Noxyde rozcieńzonego 25 %-wym dodatkiem wody.

Wszystkie inne podłoża: karbowane płyty azbestowo-cementowe, dachówki cementowe typu Redland oraz inne zwierzałe i/lub absorbujące podłoża muszą być wstępnie pokryte Gruntem Adhezyjnym 44HS.

Zaleca się przeprowadzenie testu przyczepności.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Dla uzyskania jednorodności produkt należy przed użyciem dokładnie wymieszać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE

Pędzel / wałek: Aplikować bez rozcieńczania

Natrysk powietrzny: Nie zalecany

Natrysk hydrodynamiczny: Rozcieńczać max. 3 % wody.

Dyszka: 015 – 021 / ciśnienie: 160-220 bar

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura: > 8°C, wilgotność względna max. 80 %.

INFORMACJE DODATKOWE

Nakładać w 2 warstwach by uniknąć miejscowych różnic w połysku.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

2 lata od daty produkcji w zamkniętych pojemnikach, przechowywane w suchych, dobrze wietrzonych pomieszczeniach bez dostępu promieni słonecznych, w temperaturach od + 5 do +35°C.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma MATHYS n.v. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.
N.V. MATHYS S.A. B-3545 ZELEM (BELGIUM) TEL.+32(0)13460200, FAX.+32 (0) 13460201, H.R. HASSELT 73.616