

ARIGUM **Farba do betonu**

Charakterystyka

Farba na bazie żywic akrylowych w roztworze: „Pliolite”. Szczególnie przystosowana do ochrony wyrobów betonowych i tynkowych. Zapewnia odporność na karbonatyzację.



Zastosowanie

Na tynkach, betonie, starych farbach bezpośrednio na powierzchnię w dwóch lub więcej warstwach.

Narzędzia należy umyć Acquaragia bezpośrednio po użyciu.



Właściwości:

- ✓ **NADAJĄCA SIĘ DO MYCIA**
- ✓ **ODPORNA NA KARBONATYZACJĘ**
- ✓ **NIEPRZEPUSZCZALNA DLA WODY I DWUTLENKU WĘGLA**

Uwagi końcowe

Farba przeciw karbonatyzacji, na bazie żywic akrylowych w roztworze: „Pliolite”. Stosowana bezpośrednio na podłoże mineralne, lub stare farby w trakcie konserwacji, o średnim zużyciu 200ml/m².

Rozcieńczanie: 10-20% z Acquaragia

Narzędzia: wałek, pędzel, metoda natryskowa

Wydajność: 8-10 m²/l na warstwę

Czas schnięcia: następną warstwę nakładać po 8-10h; całkowite 24h

Temperatura: +5° C +30°C

Przechowywanie: +5° C +35°C

Zalecane cykle : N° 41 str.102

Opakowania: 15 L

Kolory: biała

Przedstawione informacje techniczne mają charakter przybliżony. Radzimy dostosować je do indywidualnych warunków użycia. W celu uzyskania informacji bardziej szczegółowych, należy odnieść się do karty technicznej.