

# BAGAR® GT

## DANE OGÓLNE

### OPIS

Masa szpachlowa wykończeniowa w postaci pasty do natrysku efekt „goteli” lub do wykonania gładzi, wodorozcieńczalna, do wnętrz

### ZASTOSOWANIE

Wnętrza: ściany i sufity

Przeznaczony do przygotowania podłoża pod lekkie powłoki ściennie lub farby (wykończenie matowe lub satynowe)

Idealna do ekonomicznej dekoracji lokali do użytku prywatnego lub publicznego

### ZALETY + PRODUKTU :

- Może być nakładana za pomocą pacy w celu tworzenia efektów dekoracyjnych
- Dodawanie barwnika na zamówienie
- Barwienie za pomocą uniwersalnych kolorantów nie zawierających lotnych związków organicznych-max 3 % -
- Kompatybilna z BAGAR® SOUS COUCHE GT Rouge



## DANE TECHNICZNE

### POSTAĆ

Masa gotowa do zastosowania

### SKŁADNIKI

Dyspersje akrylowe, zagęszczacze celulozowe, wypełniacze mineralne i wybrane dodatki

### GĘSTOŚĆ

1,7 ± 0,1

### pH

8,5 ± 1

### KOLOR

Biały

### DALSZA OBRÓBK

Po całkowitym wyschnięciu

### KLASYFIKACJA

NF T 36-005 - Kategoria III, klasa 2 - NF EN 16566  
NF ENVIRONNEMENT: Powłoki malarskie - NF 446. Certyfikowane parametry dostępne są w AFNOR Certification, [www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)

### KLASYFIKACJA OGNIOWA

M0 na M0 - PV Dostępna na życzenie klienta

### HIGIENA I BEZPIECZEŃSTWO

Stosować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu - Unikać bezpośredniego kontaktu produktu ze skórą lub oczami - W przypadku długotrwałego kontaktu, zaleca się zakładać rękawice ochronne - Do nakładania natryskowego zalecane jest zakładanie okularów i maski - Karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego dostępna na życzenie klienta i na stronie internetowej [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

### OPAKOWANIE

Worek plastikowy o pojemności 25 kg z rączką

### PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnym, nieotwartym opakowaniu, w pomieszczeniu zabezpieczonym przed mrozem, wysoką temperaturą (maks. + 30°C) i wilgocią

## SPOSÓB UŻYCIA

### PRZYGOTOWANIE

Wymieszać przed zastosowaniem

### PROPORCJE MIESZANIA

W razie potrzeby do 3 %

### NAKŁADANIE

- *Materiał*
- *Warunki stosowania*
- *Czyszczenie narzędzi*

Maszyna tynkarska, kielnia, szpachla  
Nie nakładać w temperaturze poniżej +8°C lub powyżej +30°C i wilgotności względnej powyżej 65%  
Przed całkowitym wyschnięciem - Nie wyrzucać pozostałości do ścieków, produkt oraz jego opakowanie należy oddać do punktu zbiórki tego typu odpadów - Nie wyrzucać do środowiska

### MAKSYMALNA GRUBOŚĆ

1 mm

### ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,8 do 1,5 kg/m<sup>2</sup> w zależności od porowatości podłoża

### RODZAJE PODŁOŻA

Beton, beton komórkowy, gładzie cementowe, cegła, gips i pochodne, płyta gipsowo-kartonowa, stare farby  
*Podłoże powinno być nośne, zwarte, odpylone, suche, czyste i przygotowane zgodnie z normami DTU obowiązującymi w trakcie wykonywania prac*

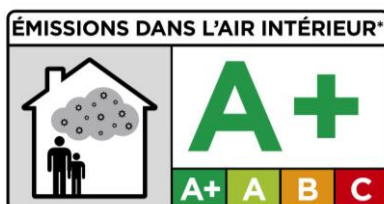
### POWŁOKI WIERZCHNIE

Lekkie powłoki ścienne, farba matowa lub satynowa

Niniejsza karta produktu anuluje i zastępuje wszelkie uprzednie karty tego samego produktu.

Data utworzenia: 02.15

Celem niniejszej karty jest poinformowanie naszych klientów o właściwościach naszego produktu. Przekazywane informacje są odzwierciedleniem naszego obecnego stanu wiedzy. Aby otrzymać właściwe rezultaty, konieczna jest jednak bieżąca ocena stanu podłoża. Ze względu na ustawiczny rozwój technologii, przed zastosowaniem produktów, klient powinien upewnić się czy niniejsza karta nie została zmodyfikowana.



A+ : Émission de produits dans l'air intérieur - Informations sur la concentration de substances volatiles dans l'air intérieur des locaux habités, évaluée en fonction de la toxicité inhérente, à l'échelle de la classe d'émission A+ (faible) à C (élevée)