

## Fenomastic Macun

### Descrierea produsului

#### Tip

Acest produs, este un glet de finisare pe bază de apă, destinat Spațiilor interioare, nu necesită amorsare și oferă finisare excelentă prin umplerea diferențelor de nivel și a porilor.

#### Proprietăți și beneficii

Asigură o finisare foarte fină și uniformă, cu un proces de aplicare rapid, care economisește timp și bani. Gata de folosire. Având caracteristici de umplere ridicate, creează o suprafață netedă. Este ușor de aplicat și are proprietăți bune de acoperire. Aceasta necesită șlefuirea ușoară, care are ca rezultat o cantitate foarte mică de praf. Este un produs "2in1" - glet și amorsă. Pentru aplicarea stratului final nu este necesară amorsarea gletului. Este un produs cu uscare rapidă, care ajută la economisirea timpului și a costurilor de aplicare. Aderența excelentă la substrat asigură o peliculă de înaltă performanță.

#### Utilizare recomandată

Ideal pentru suprafețele pereților interioari.

#### Substrat

Adezivi pe bază de ciment, glet, beton, cărămizi, suprafețe tencuite, plăci de ghips-carton, e.t.c..

### Date produs

<b>Capacitate de ambalare</b>	4 kg și 25 kg
<b>Culori</b>	Alb
<b>Volum de solide</b>	50 ± 2 volum%
<b>Greutate specifică</b>	1.75 Teoretic
<b>VOC</b>	11 g/l ISO 11890 EU

### Date privind aplicarea

#### Produsul poate fi aplicat cu:

Șpaclu : Recomandat.

Gletieră : Recomandat.

Spray : Folosiți un echipament de tip airless sau unul convențional.

#### Agent de curățare a ustensilelor

Apă

### Grosimea filmului per strat

#### Grosimea tipică recomandată

Grosimea stratului uscat 65 - 110  $\mu\text{m}$   
Grosimea stratului umed 130 - 220  $\mu\text{m}$   
Grosimea filmului de vopsea poate varia. Calculația s-a făcut pe medie.

Rata de acoperire per strat ( $\text{m}^2/\text{kg}$ ) : 4.4 - 2.6

Consumul variază în funcție de grosimea filmului aplicat, tipul de textură, porozitatea suprafeței, imperfecțiuni, temperatură, pierderile survenite în timpul aplicării etc.

### Diluție

Acest produs este gata de folosire și nu necesită diluție.

### Condiții în timpul aplicării

Temperatura substratului trebuie să fie de minim 10 ° C și cel puțin 3 ° C peste punctul de rouă al aerului, măsurată în apropierea substratului. Buna ventilație de obicei este necesară în locurile închise pentru a asigura buna uscare

### Timpii de uscare

Timpii de uscare, sunt în general legați de circulația aerului, temperatură, grosimea filmului, numărul de straturi aplicate și sunt afectați corespunzător.

1. Datele recomandate sunt, pentru reacoperirea cu același tip generic de vopsea.
2. În cazul aplicării mai multor straturi, timpii de uscare vor fi influențați de numărul, secvența și grosimea totală a straturilor anterior aplicate.
3. Suprafața trebuie să fie uscată și fără urme de orice contaminare anterior aplicării stratului următor.

#### Timpii de uscare sunt măsurați în valorile indicate:

##### Umiditatea relativă 50%

Temperatură substrat	10 °C	23 °C	40 °C
Uscare la suprafață (atingere)	1 - 2 h	40 - 50 min	20 - 30 min
Uscare și întărire	2 - 4 h	1 - 2 h	30 - 40 min
Uscare pentru reacoperire, minimum	2 - 4 h	1 - 2 h	30 - 40 min

## Indicații de utilizare

### Pregătirea suprafeței

Substratul trebuie fie, curat, uscat și fără urme de praf, ulei, grăsimi, lapte de ciment etc. Toate urmele de agenți de eliberare / agenți de întărire trebuie să fie eliminate. O șlefuire ușoară cu material abraziv adecvat este recomandată înainte de aplicare. Orice urmă de praf/particule libere trebuie să fie îndepărtată.

### Sistem de vopsire recomandat

#### Umpluturi

Fenomastic Macun : 2 Straturi

#### Strat final

Fenomastic : 2 Straturi

### Depozitare

Produsul trebuie depozitat în conformitate cu reglementările naționale. Păstrați containerele într-un spațiu uscat, răcoros, bine ventilat, departe de sursele de căldură și aprindere. Containerele trebuie să fie închise ermetic. Manipulați cu grijă.

### Sănătate și siguranță

Vă rugăm să respectați avizele de mediu și de precauție afișate pe container.

A fost emisă Fișă Tehnică de Securitate pentru acest produs. Informații detaliate cu privire la riscurile și precauțiile de sănătate și siguranță pentru folosirea acestui produs sunt specificate în

**Măsuri de prim-ajutor**, consultați secțiunea 4.

**Manipularea și depozitarea**, consultați secțiunea 7.

**Informații despre transport**, consultați secțiunea 14.

**Informații de reglementare**, consultați secțiunea 15.

### Termeni și condiții

Informațiile din acest document au la bază cele mai bune cunoștințe Jotun fondate în urma testelor de laborator și experiența practică. Produsele Jotun sunt considerate ca fiind produse semi-finite, ca atare, acestea sunt adesea folosite în medii necontrolate de Jotun. Jotun nu poate garanta nimic altceva în afară calitatea produsului în sine. Variații minore de produs pot fi puse în aplicare pentru a se conforma cu cerințele locale. Jotun își rezervă dreptul de a modifica datele furnizate fără notificare prealabilă.

Utilizatorii ar trebui să se consulte întotdeauna cu Jotun pentru instrucțiuni specifice privind adecvarea generală a acestui produs pentru nevoile și practicile specifice aplicării lor.

Dacă există vreo neconcordanță între diferitele aspecte lingvistice ale acestui document, versiunea în limba engleză (Marea Britanie), va prevala.