

## PRIMER DG 74

### FISA TEHNICA

Amorsă de rășini sintetice pe bază de apă



Interioare



Pardoseli de interior



Ambalaj din plastic



Trafalet



Pensulă



### Compoziție

PRIMER DG 74 este o dispersie apoasă a unui polimer caracterizat printr-o bună penetrare și proprietăți de izolare a suprafețelor de gips sau anhidrit. Capacitățile de legare și acoperire ale produsului determină o mare putere de consolidare și impermeabilizare a substratului pe care acesta se aplică.

### Furnizarea

- Recipiente de aprox. 20 kg și de 5 kg

### Utilizare

PRIMER DG 74 se utilizează ca promotor de aderență înainte de montarea plăcilor din ceramică, gresie și piatră naturală pe substraturi formate din tencuială de gips, plăci de gips-carton sau șape de anhidrit cu următorii adezivi: AP 71 PERFORMANCE, AZ 59 FLEX, RAPID MAXI S1 și AT 99 MAXYFLEX.

Datorită proprietăților sale bune de aderență și de acoperire, PRIMER DG 74 poate fi utilizat ca grund de consolidare pe șapele din ciment înainte de utilizarea ulterioară a adezivilor pe bază de ciment clasificați C2 conform EN 12004.

### Prepararea bazei

Suprafața de instalare trebuie să fie fără praf, murdărie, etc. Orice urmă de ulei, grăsimi, ceară, etc. trebuie să fie îndepărtate, precum și orice parte care se poate desprinde sau este fragilă.

### Prelucrarea și aplicarea

Înainte de aplicare, omogenizați PRIMER DG 74 prin amestecare. Aplicați în mod uniform produsul nediluat cu pensula sau trafaletul.

Așteptați ca PRIMER DG 74 să se întărească complet înainte de a monta plăcile.

Pentru utilizarea ca grund de consolidare, se utilizează ca atare sau se diluează PRIMER DG 74 cu apă într-un raport 1:1, în funcție de absorbția suportului. Aplicați produsul cu pensula sau cu rola, evitând formarea de stagnări pe suprafața care ar putea compromite aderența adezivului.

### Avertismente

- Nu utilizați la aplicarea de acoperiri pe suprafețe care nu s-au întărit încă sau unde apa este prezentă pentru perioade prelungite.
- Nu utilizați pe suprafețe destinate lipirii ulterioare a elementelor de acoperire cu adezivi reactivi.

**PRIMER DG 74 trebuie să fie utilizat în stare originală fără a adăuga alte materiale.**

### Păstrare

A se feri de îngheț. Materialul, dacă este înmagazinat în spații corespunzătoare, în ambalajul original, are o durată de 12 luni. Odată ce produsul a expirat, acesta trebuie eliminat în conformitate cu reglementările în vigoare.

## Calitate

PRIMER DG 74 este supus unui control riguros si constant in laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectionate si controlate.

## Informatii Tehnice

Aspect	lichid fluid de culoare albastră
Greutate specifica	aprox. 1,02 kg/l
pH	aprox. 8,5
Consum	aprox. 100/200 g/m <sup>2</sup>
Temperatura de aplicare	de la +5°C la +35°C
Vascozitate	aprox. 15 centipoise
Timp minim de uscare	aprox. 2 ore
Conținut de substante solide	aprox. 20%

Informatiile de mai sus se refera la testele de laborator; in aplicatiile practice pe santier aceste informatii pot varia in functie de conditiile de punere in aplicare. In orice caz, utilizatorul trebuie sa verifice adecvarea produsului la utilizarea prevazuta, asumandu-si orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa isi rezerva dreptul de a efectua modificari tehnice fara o notificare prealabila.

Specificatiile tehnice referitoare la utilizarea produselor Fassa Bortolo într-un mediu structural sau de protecție împotriva incendiilor vor avea caracter oficial doar dacă sunt furnizate de departamentul de „Asistență tehnică” și „Cercetare, dezvoltare și sistem de calitate” al companiei Fassa Bortolo. Dacă aveți nevoie, contactați serviciul de asistență tehnică din țara dumneavoastră (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Reamintim că produsele de mai sus trebuie să fie evaluate de către persoana autorizată însărcinată, conform reglementărilor legale.