

FALFIX

Amorsaj - grund de impregnare de dispersie apoasă

Produs diluabil cu apă. Asigură buna aderență a vopselei pe suprafața suport și împiedică formarea petelor după vopsire, are efect de consolidare a tencuiei.

Domeniu de utilizare: Se utilizează pentru grunduirea suprafețelor pe care urmează a fi aplicate vopsele pe bază de dispersii apoase și rășini sintetice (MODAKRIL, DEKOLIT, CEHALIN, UNITOP, MODAFLEX, în spații interioare HERA, MERKUR, JUPITER) sau tencuieli sintetice. Reduce suțiuinea suprafețelor de var, ipsos sau beton, omogenizând din acest punct de vedere stratul suport și împiedicând astfel formarea petelor. Grunduirea cu FALFIX are de asemenea ca urmare creșterea rezistenței tencuiei, existând posibilitatea vopsirii chiar și a tencuielilor vechi. Favorizează aderența vopselei la stratul suport, asigurând totodată aerisirea naturală a acestuia.

Sortiment: Este un produs incolor care se usucă repede și este livrat în ambalaje de 5 și 20 l.

Mod de utilizare:

Se curăță suprafața suport de straturile vechi afânate, cojite, desprinse de perete prin răzuire și periere. Se rectifică defectele tencuiei. Înaintea grunduirii se desprăfuește suprafața.

Produsul se livrează gata preparat, dar în cazul aplicării lui pe suprafețe cu absorbție mică, se poate dilua cu apă în proporție maximă de 1:1. Este foarte important ca absorbția suprafeței suport să fie determinată corect. Pentru aceasta se vor face probe de diluare cu apă a produsului până când, aplicat pe stratul suport, grundul intră complet în porii suprafeței și nu formează o peliculă la exteriorul acesteia.

Impregnarea se execută cu pensula sau peria, prin frecare intensivă, pentru ca grundul să intre adânc în porii suprafeței. Nu se recomandă executarea acestei operații prin pulverizare. Procesul de muncă trebuie organizat astfel ca grunduirea să fie terminată după masa iar faza următoare să fie începută doar a doua zi de dimineață. După terminarea lucrului uneltele se curăță imediat cu apă.

Caracteristici calitative:

Diluare	cu apă, în proporție de max. 1: 1
Rentabilitate:	8-15 m ² /l
	Este recomandat în 2 straturi.
Termen de garanție, depozitat la 5-25°C:	2 ani
	PERICOL DE INGHET !
Timp de uscare la 20°C:	5-6 ore
Densitate min. la 20°C:	920 kg/m ³
Conținut de substanțe nevolatile min. (120°C, 48 ore)	12 %
Structura:	copolimer acrilic,grund pe bază de dispersii
Grad de inflamabilitate:	IV.

Nu conține substanțe toxice în cantități dăunătoare sănătății.