



RÖFIX FINISH PRIMER

Amorsă albă pentru interior

Domenii de utilizare:

Amorsă albă, cu putere de acoperire ridicată, pe bază de dispersie, cu proprietăți optime de lavabilitate. Fără solvenți.

Amorsă de interior pentru pereți și tavane din ciment, mortar, beton, gips-carton, pereți tencuiți și alte suprafețe minerale, pentru creșterea aderenței stratului ulterior de vopsea. Amorsa creează un film suficient de opac pentru finalizarea acoperirii cu 1 strat de vopsea lavabilă.

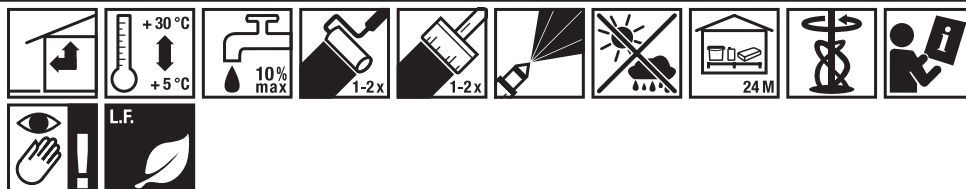
Consolidează suportul pentru vopsire, conferă vopselei un aspect uniform, reduce consumul și crește aderența vopselei la suport.

Aceasta formează un fond alb, conferă un rol dublu de grund și strat de acoperire și permite aplicarea unui singur strat de vopsea RÖFIX FINISH MATT.

Proprietăți:

- Putere de acoperire ridicată
- Consolidează, creează substraturi organice, rezistente și minerale
- Pigmentată alb
- Egalizează absorbția suportului
- Îmbunătățire aderență
- LF - Fără solvenți

Punere în operă:



Date tehnice:

Număr articol	11769
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	15 L/UM
Unități per palet	24 UM/Pal.
Consum	ca. 0,1 L/m ²
Densitate	ca. 1,5 kg/L
Valoare pH	ca. 9,5
Categorie COV	A
Conținut COV	max. 1 g/L

Compoziție:

- Liant: liant acrilic
- Aditivi: conservanți
- Pigmenți: Dioxid de titan, glicer, carbonat de calciu, silicat de aluminiu

Condiții punere în operă: În decursul prelucrării și uscării temperatura aerului și suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C.

Suportul:

Suportul trebuie să fie uscat, rezistent, curat, fără praf, alge, eflorescențe, funingine, etc.



RÖFIX FINISH PRIMER

Amorsă albă pentru interior

Supporturi adecvate:	<p>Tencuieli din grupele de mortare IV și V: ipsos, ipsos-var și anhidrit: Se curăță suprafața și se îndepărtează părțile friabile. Produsul se ajustează în funcție de absorbția suportului. Produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Se aplică într-unul sau două straturi.</p> <p>Tencuieli din grupele de mortare la și lb: tencuieli de var: Nu se utilizează pe aceste suporturi.</p> <p>Tencuieli din grupele de mortare II și III: tencuieli de ciment și var-ciment: Suprafețele se curăță. Produsul se ajustează conform absorbției suportului. La aplicare produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Aplicare în unul sau două straturi.</p> <p>Vopsele și straturi vechi, rezistente, pe bază de dispersie: Suprafețele se curăță. Produsul se ajustează conform absorbției suportului. La aplicare produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Aplicare în unul sau două straturi.</p> <p>Vopsele și straturi vechi, rezistente, pe bază de silicat: Suprafețele se curăță. Produsul se ajustează conform absorbției suportului. La aplicare produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Aplicare în unul sau două straturi.</p> <p>Vopsele și straturi vechi, rezistente, pe bază de rășină siliconică.: Suprafețele se curăță. Produsul se ajustează conform absorbției suportului. La aplicare produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Aplicare în unul sau două straturi.</p> <p>Plăci de gipscarton, plăci de gips: Suprafețele se curăță. Produsul se ajustează conform absorbției suportului. La aplicare produsul trebuie să fie absorbit complet în suport. Aplicare în unul sau două straturi.</p>
Pregătirea suportului:	<p>Straturile de vopsea fragile, fisurate, vechi, se îndepărtează mecanic.</p> <p>Straturile fragile de vopsea pe bază de dispersie, ulei, lac se decapează.</p> <p>Resturile de tapet și clei se îndepărtează prin spălare cu apă caldă.</p>
Pregătire:	<p>Raportul de diluare cu apă depinde de capacitatea de absorbție a suportului.</p> <p>Utilizare ca amorsă/grund de profunzime: Amorsa trebuie să fie absorbită de suport fără să facă film la suprafață. Nu trebuie să apară straturi strălucitoare.</p>
Punere în operă:	<p>Se aplică complet, uniform, cu pensulă, rolă sau bidinea adecvată.</p> <p>Aplicarea mecanizată se realizează omogen cu utilaj de șpritzare adecvat.</p>
Informații punere în operă:	<p>Timp de uscare înainte de stratul final cca. 24 de ore (în funcție de umiditate și temperatură).</p> <p>Trebuie avut în vedere ca în decursul uscării să nu se formeze peliculă (aspect lucios).</p> <p>Se realizează suprafețe de probă.</p> <p>Materialul vechi din ambalaje vechi deschise nu se mai utilizează și nici nu se amestecă cu material proaspăt.</p> <p>Uneltele se curăță cu grijă după utilizare.</p>
Atenție specială:	<p>Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă.</p>
Informații ambalaj:	<p>În găleți de plastic reciclabile.</p>
Depozitare:	<p>Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoroase, ferite de îngheț.</p> <p>Valabilitate minim 24 luni.</p>
Informații pericole:	<p>Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.</p>



RÖFIX FINISH PRIMER

Amorsă albă pentru interior

Informații generale:

Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.

Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.

Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.

Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.

Valorile tehnice sunt declarate pentru produsele albe. Prin colorare sunt posibile diferențe ale valorilor obținute. Valorile declarate sunt valori medii. Datorită materiilor prime naturale utilizate pot apărea diferențe de nuanță minore față de paletarul de culoare în caz de livrări individuale. La tencuirea de suporturi care nu sunt aici descrise, este necesară consultarea noastră. Tonurile de culoare pot diferi minor la completări, de aceea este recomandată realizarea de suprafețe de probă pe șantier în astfel de cazuri. Datele declarate și timpii de uscare sunt declarate pentru valori de (+20 °C/65 % umiditate relativă) în condiții de laborator și pot varia în funcție de condițiile de șantier.

Datele sunt prezentate fără garanție a faptului că sunt complete și fără a fi răspunzători pentru orice pretenție sau decizie a clientului. Nu eliberează clientul de evaluarea proprie asupra adecvării și oportunității utilizării materialului. Este valabil și pentru fișele tehnice ale produselor RÖFIX menționate în aceste fișe.

La utilizarea pe suporturi care nu sunt menționate în această fișă tehnică se recomandă consultarea serviciului de consultanță.

Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.