



RÖFIX PP 405 HYDROPHOB

Impregnare rășină siliconică

Directive și instrucțiuni tehnice:

La prelucrarea produselor noastre trebuie respectate instrucțiunile din fișele tehnice, precum și avute în vedere conformitatea cu standardele generale și specifice pentru respectivele țări și recomandarea asociațiilor naționale.

Domenii de utilizare:

Pentru hidrofobizarea suprafețelor minerale la interior și exterior. Adecvat pentru fațade, suprafețe de beton, precum și pentru tencuieli minerale, piatră naturală și artificială, plăci de gipscarton, vopsele minerale.

Proprietăți:

- Fără culoare, transparent
- Respingere puternică a apei
- Reduce riscul de apariție a algelor, mușchilor și mușcăiului

Punere în operă:



Date tehnice:	
ERGO	20906
Tip ambalaj	
Unități per palet	60 UM/Pal. (AT) 60 UM/Pal. (IT) 60 UM/Pal. (CH) 60 UM/Pal. (BA) 60 UM/Pal. (BG) 60 UM/Pal. (HR) 60 UM/Pal. (RS) 60 UM/Pal. (SI) 60 UM/Pal. (SQ)
Cantitate per unitate	10 l/UM
Culoare	transparent
Consum	ca. 0,2 l/m ² /St.
Informații consum	Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă.
Greutate specifică	1 kg/l
Temperatura suportului	> 5 °C

Compoziție:

- Microemulsie siliconică

Condiții punere în operă:

În decursul prelucrării și uscării temperatura aerului și suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C. Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (curenți de aer, raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie).

Suportul:

Suportul trebuie să fie curat, rezistent, uscat, desprăfuit, fără eflorescențe, impurități, fără materiale ce pot forma un strat separator.

Pregătirea suportului:

Straturile de vopsea fragile, fisurate, vechi, se îndepărtează mecanic. Straturile fragile de vopsea pe bază de dispersie, ulei, lac se decapează. Vopsele de ulei, lac și dispersie cu aderență bună, petele de nicotină, fum și apă se spală cu amoniac și dacă este necesar se amorsează cu amorse sau punți de aderență adecvate.

Pregătire:

Produs gata pentru utilizare.

Punere în operă:

Ca protecție de suprafață, impregnarea se aplică gata preparat, nediluat, în 1–2 straturi, umed pe umed, cu rolă sau bidinea etc. Se aplică intens.

Instrucțiuni:

Elementele de construcție adiacente (rame, ferestre, uși) trebuie acoperite înainte de aplicarea materialului pentru protejarea acestora.



RÖFIX PP 405 HYDROPHOB

Impregnare rășină siliconică

Informații pericole:	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.
Informații punere în operă:	Pe suprafețe dense, cu absorbție redusă, precum betonul cofrat de înaltă rezistență poate să reducă aderența unui strat ulterior de vopsea.
Depozitare:	Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoase, ferite de îngheț. Minim 12 luni.
Informații generale:	<p>Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.</p> <p>Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs.</p> <p>Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului.</p> <p>La tencuielile decorative pastă tencuiala suport trebuie să aibă o rezistență la compresiune de minim 1,5 N/mm². A nu se folosi pe straturi suport umede și pe suporturi orizontale încărcate cu apă. În caz de condiții meteo și la obiect variabile nu se poate acorda o garanție pentru uscare fără pete. Prin utilizarea de materiale naturale sunt posibile diferențe minore de nuanță. Tencuielile colorate pentru suprafețe adiacente ar trebui pregătite numai dintr-o comandă/livrare. Pentru comenzi de completare trebuie indicat proiectul și data primei comenzi. Materialele suprapuse pot fi subiectul diferențelor de nuanță. Verificați materialul înainte de aplicare dacă corespunde nuanței comandate. Nu acceptăm reclamații de diferențe după aplicare.</p> <p>Intemperiiile, intensitatea razelor UV și expunerea la umiditate afectează suprafața în timp. Modificări vizibile de nuanță sunt posibile. Acest procedeu de modificare este influențat de condițiile în care se află obiectul.</p> <p>Recomandare: Stabilitatea nuanței la tonuri intensive și/sau foarte închise se poate îmbunătăți prin vopsire suplimentară.</p> <p>Straturile care nu sunt suficient uscate sub influența apei, ex: rouă, ceață/ploaie, aditivi din strat, se pot dizolva și depozita la suprafață.</p> <p>Efectul este în funcție de intensitatea nuanței foarte diferit vizibil.</p> <p>Nu are influență asupra calității produsului.</p> <p>Efectele dispar la următoarele expuneri atmosferice.</p> <p>Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.</p> <p>Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <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>