



# RÖFIX Putzgrund Basis

Amorsă

## 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 (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) și recomandarea asociațiilor naționale (ex. SMGV, ÖAP, QG-WDS).

## Domenii de utilizare:

Grund gata de utilizare, pigmentat cu adaosuri minerale.  
Grund universal pentru egalizarea și hidrofobizarea suplimentară a straturilor suport puternic sau neuniform absorbante în zona exterioară.  
Pentru aplicarea stratului următor de tencuială decorativă în strat subțire (de ex. ROEFIX tencuieli decorative SISI, siliconice, silicatică sau acrilice).  
Grundul pregătește stratul suport în așa fel încât să fie ideal pentru aplicarea tencuielilor decorative pastă adecvate. Absorbția apei este redusă cu cca. 30%, în timp ce egalizează comportamentul de absorbție. Datorită adâncimii mari de penetrare și a reacției cu tencuiala suport, proprietățile tencuielii minerale suport sunt îmbunătățite continuu și durabil.  
Aplicarea tencuielilor decorative pe un strat suport umed, neamorsat sau amorsat, dar umed poate distruge complet conservarea filmului încă din prima zi (reducerea protecției împotriva algelor și a ciupercilor).  
Nu se utilizează pe gleturi de ipsos sau suporturi pe bază de ipsos.

## Proprietăți:

- Aderență ridicată
- Absorbția de apă a stratului suport este substanțial redusă
- Fără solvenți sau plastifianți
- Neutralizează valoarea pH-ului

## Punere în operă:



Date tehnice:	
SAP-Art. Nr.:	2000156034
NAV-Art. Nr.:	147891
Tip ambalaj	
Unități per palet	24 UM/Pal. (AT) 24 UM/Pal. (CH) 24 UM/Pal. (BA) 24 UM/Pal. (BG) 24 UM/Pal. (HR) 24 UM/Pal. (RS) 24 UM/Pal. (SI) 24 UM/Pal. (SQ)
Cantitate per unitate	20 kg/UM
Culoare	alb
Consum	ca. 0,23 kg/m <sup>2</sup>
Randament	ca. 90 m <sup>2</sup> /UM
Valoare pH	ca. 8,5
Cod COV	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30
Informații ambalaj	În găleți de plastic reciclabile.
Temperatura suportului	> 5 - < 25 °C

## Compoziție:

- Liant pe bază de dispersie acrilică
- Filler (mineral)
- Pigmenți de culoare



# RÖFIX Putzgrund Basis

Amorsă

<b>Condiții punere în operă:</b>	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). Umiditatea aerului nu trebuie să fie mai mare de 65% în timpul aplicării și a fazei de uscare.
<b>Suportul:</b>	Suportul trebuie să fie uscat, rezistent, curat, fără praf, alge, eflorescențe, funingine, etc.
<b>Pregătirea suportului:</b>	Respectați normele naționale în vigoare, de ex. „Ghidul de prelucrare a tencuielilor decorative“ din grupul de prelucrare tencuieli din Austria, fișele tehnice BFS, fișele tehnice ale asociațiilor de tencuieli sintetice, ghidurile IWM, fișele tehnice ale Asociației Elvețiene a Pictorilor și Tencuitorilor SMGV, precum și recomandarea SIA 242/1 „Tencuire și prelucrare tencuieli”.
<b>Pregătire:</b>	Produs gata pentru utilizare. Nu se diluează.
<b>Punere în operă:</b>	Se aplică complet, uniform, cu pensulă, rolă sau bidinea adecvată.
<b>Instrucțiuni:</b>	Elementele de construcție adiacente (rame, ferestre, uși) trebuie acoperite înainte de aplicarea materialului pentru protejarea acestora.
<b>Informații pericole:</b>	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.
<b>Informații punere în operă:</b>	Timpe de uscare între straturi minim 12 ore (în funcție de temperatură și starea vremii). Temperaturile reduse cât și umiditatea atmosferică ridicată prelungesc timpul de uscare. Dacă pe baza culorii este nevoie de o amorsă colorată aceasta se adaptează culorii tencuielii decorative. La utilizarea tencuielii decorative piatră colorată Buntsteinputz se utilizează amorsă de culoare mai închisă. Nu sunt posibile returnări de material pe motiv de reclamație la colorare. Umiditatea aerului nu trebuie să fie mai mare de 65% în timpul aplicării și a fazei de uscare.
<b>Depozitare:</b>	Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoroase, ferite de îngheț. Valabilitate minim 24 luni bine depozitat.



# RÖFIX Putzgrund Basis

Amorsă

## Informații generale:

Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.

Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs.

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.

La tencuielile decorative pastă tencuiala suport trebuie să aibă o rezistență la compresiune de minim 1,5 N/mm<sup>2</sup>. 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.

Intemperii, 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. **Recomandare:** Stabilitatea nuanței la tonuri intensive și/sau foarte închise se poate îmbunătăți prin vopsire suplimentară.

Straturile care nu sunt suficient uscate sub influența apei, ex: rouă, ceață/ploaie, aditivi din strat, se pot dizolva și depozita la suprafață. Efectul este în funcție de intensitatea nuanței foarte diferit vizibil. Nu are influență asupra calității produsului. Efectele dispar la următoarele expuneri atmosferice.

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

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

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.

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.