

FIȘA TEHNICĂ (TM)

RÖFIX Saniergrund

Grund special



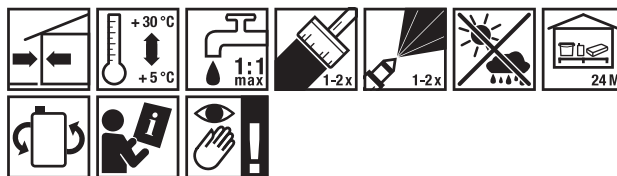
Domenii de utilizare

Pentru întărirea stratului suport vechi și reducerea transferului de săruri în tencuiala de asanare proaspăt aplicată. Întărire și îmbunătățire hidrofobizare tencuială veche. Se utilizează în cadrul sistemului de tencuială de asanare pentru reducerea transferului de săruri în tencuiala de asanare proaspăt aplicată. Mortarul de șprîț se aplică umed pe umed pe grundul aplicat.

Proprietăți

- Reducere a conținutului de săruri

Punere în operă



Date tehnice

Număr articol	2000148692
EAN	9003304102235
Ambalaj	
Cantitate per unitate	10 kg/UM
Culoare	transparent
Consum	ca. 0,5 kg/m ²
Informații consum	Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă.
Valoare pH	11,2
Temperatura suportului	5-25 °C

Compoziție

- Apă de sticlă (silicat de potasiu)
- Ulei siliconic

RÖFIX Saniergrund

Grund special

Condiții punere în operă

În decursul aplicării și uscării temperatura aerului și a suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C și nici să crească peste +30 °C.

Suportul

Stratul suport trebuie să fie curat, fără grăsimi și umed. La suportul uscat rezultă o reacție imediată cu efect în profunzime.

Pregătirea suportului

Tencuiala veche se decopertează până la cca. 1 metru deasupra zonei vizibil deteriorate. Rosturile zidăriei se curăță cca. 2 cm adâncime. Materialul decopertat se îndepărtează imediat de la șantier, suprafețele decopertate se curăță uscat și se lasă să se usuce. Parțile slăbite, mizeria, praful, bitumul, ș.a. se îndepărtează. Cărămizile deteriorate se înlocuiesc. Rosturile și fisurile în piatră în prealabil se tratează cu RÖFIX 648 Porengrundputz. Suporturile uscate se udă până la obținerea unei suprafețe omogene mat umede.

Informații punere în operă

Tratamentul de hidrofobizare ulterior se aplică numai pe suprafețe de tencuială uscate. În special acolo unde este vorba de suprafețe colorate se hidrofobizează după minim 2-3 săptămâni. Materialul vechi din ambalaje vechi deschise nu se mai utilizează și nici nu se amestecă cu material proaspăt. Uneltele se curăță cu grijă după utilizare. La primul strat se diluează cu apă 1:1

Punere în operă

Grundul de asanare se aplică pe suport cu bidinea sau prin șprîțuire, diluat 1:1 cu apă. Eventual impregnarea ulterioară cu soluție nediluată. Mortarul de șprîț se aplică pe suprafața umed pe umed pe grundul de asanare.

Elementele de construcție adiacente (rame, ferestre, uși) trebuie acoperite înainte de aplicarea materialului pentru protejarea acestora. Se prelucrează umed pe umed pentru evitarea nadelor între suprafețe.

Depozitare

Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoroase, ferite de îngheț.
Valabilitate minim 24 luni bine depozitat.

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.

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. 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. 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.

Toate datele tehnice indicate în această fișă tehnică a produsului au fost determinate în condiții de laborator.