

Dichiarazione completa secondo la direttiva „natureplus®“



RÖFIX CalceClima® Thermo

Thermosilite (ossidiana espansa termicamente / pietra pece), calce idraulica naturale, calce idrata, argilla naturale cotta, perlite finemente espansa, legante idraulico inorganico (minerali macinati), agente di ritenzione, agente addensante, agente aerante 1, agente aerante 2, ritardante, riduttore di tensione, agente idrofobizzante, fibra di rinforzo



RÖFIX CalceClima® Ambiente

Carbonato di calcio (sabbia di calce), calce idraulica NHL-5, argilla naturale cotta, tufo vulcanico, aggregato leggero, addensante, agente di ritenzione, addensante, agente rigonfiante, fibre



RÖFIX CalceClima® Fino

Carbonato di calcio (sabbia di calce), calce idraulica NHL-5, diidrossido di calcio (calce idrata bianca), tufo vulcanico, agente di ritenzione, addensante, agente idrofobizzante



RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel

Carbonato di calcio (sabbia di calce), calce idraulica NHL-5, diidrossido di calcio (calce idrata bianca), tufo vulcanico, agente di ritenzione, addensante, agente idrofobizzante

