

**altrosil FINO** ist eine farblose anorganische / organische, tiefenwirksame Oberflächenimprägnierung, die durch ihre chemisch-physikalische Wirkung in die oberflächennahen Schichten von Natursteinen, Kunststeinen, Mauerwerk und Dachsteinen eindringt.

Einmal angewendet entwickelt **altrosil FINO** schon nach kurzer Zeit seine volle Wirkung und schützt die Baustoffe dauerhaft.

**altrosil FINO** stellt dabei keine besonderen Ansprüche an den Untergrund, sondern wirkt sowohl auf trockenen als auch feuchten Untergründen.

Durch eine Verengung der Porenräume und der Kapillaren in den Baustoffen werden die Transportwege für Wasser und Salze wirkungsvoll und dauerhaft unterbunden.

**altrosil FINO** wirkt also im Werkstoff und nicht wie andere Produkte nur an der Oberfläche, sondern schützt die behandelten Oberflächen tiefenwirksam.

**altrosil FINO** hydrophobiert die behandelten Materialoberfläche und macht sie somit nahezu dauerhaft wasserabweisend.

**altrosil FINO** vermindert Moos und Algenwachstum und verringert die Verwitterung der behandelten Oberfläche deutlich.

**altrosil FINO** schützt die behandelten Oberflächen weitestgehend vor Schmutz, Kalk und Salzrändern und erleichtert das Reinigen.

**altrosil FINO** ist frei von organischen Lösungsmitteln und ist daher in seiner Anwendung weitestgehend gesundheitlich unbedenklich.

**altrosil FINO** wirkt antistatisch und trägt zu einer wesentlichen Erhöhung der Staub- und Abriebfestigkeit der behandelten Oberfläche bei.

Trotzdem bleiben die behandelten Oberflächen diffusionsoffen, so dass Wasserdampf auch weiterhin ungestört entweichen kann.

Sobald **altrosil FINO** seine volle Wirkung nach ca. 10 Tagen entfaltet hat, ist der Baustoff gegen Umwelteinflüsse weitestgehend geschützt.

