



## Biologiczny przyspieszacz rdzy

Nasze produkty ze stali kortenowskiej dostarczane są bez rdzy. Proces rdzewienia stali kortenowskiej trwa około 4-5 miesięcy, w zależności od warunków atmosferycznych. Można go skrócić poprzez zastosowanie naszego organicznego środka przyspieszającego pojawianie się rdzy.

Organiczny środek przyspieszający pojawianie się rdzy ADEZZ jest specjalnie opracowany do przyspieszonego i kontrolowanego utleniania stali odpornej na warunki atmosferyczne, np. stali kortenowskiej. Po nałożeniu środka przyspieszającego pojawianie się rdzy, Twój produkt szybciej uzyska charakterystyczny pomarańczowo-brązowy kolor rdzy na stali kortenowskiej.

### INSTRUKCJE:

1. Odtłuścić powierzchnię stali kortenowskiej i pozostawić do całkowitego wyschnięcia.
2. Rozpylić środek przyspieszający pojawianie się rdzy na powierzchni.
3. Rozprowadzić środek przyspieszający pojawianie się rdzy za pomocą pędzla lub wata.

Zalecamy nałożenie drugiej warstwy środka przyspieszającego pojawianie się rdzy dla bardziej równomiernego rdzewienia. Zrób to, powtarzając powyższe czynności.

Stal kortenowska to stop metali powstały przez dodanie do stali miedzi, fosforu, krzemu, niklu i chromu. Pod wpływem powietrza materiał tworzy ochronną warstwę rdzy w wyniku utleniania. Ta naturalna powłoka z rdzy zapobiega dalszej korozji.