

## Salt Neutralizer

Salt neutralizer - klórecetsav és felületaktív anyag alapú vizes oldat

### Különleges tulajdonságok:

- Semlegesíti a sók hatását a só kivirágások, salétrom csökkentése vagy megakadályozása érdekében.
- Alkalmazható minden ásványi felületen.
- Hígított és koncentrált formában is használható.

### Termék leírás:

A **Salt Neutraliser**-t - egy klórecetsav és felületaktív anyag alapú vizes oldat – kifejezetten az épületek ásványi felületein, sók által okozott problémák kezelésére tervezték. Sokféle felület kezelésére alkalmas, az új vakolattól a régi kőig.

A felszálló nedvesség által a talajvízben lévő sók felszívódhatnak a falazatba, majd a vakolatba. Súlyos vizesedés esetén a vakolat károsodhat, aminek gyakran látható jele a sólerakódás. Ilyen esetekben a vakolatot el kell távolítani. Az újvakolást hidrofób habarccsal kell elvégezni, hogy a falban maradt só ne kerülhessen újra felszínre.

Léteznek azonban olyan esetek, ahol a falazatban levő sók nem károsítják jelentősen a vakolatot. Ilyen esetekben a **Salt Neutralizer** használatával szükségtelenné válik az újvakolás, ami által jelentős mértékű időt és pénzt tud megtakarítani.

Sok esetben az újvakolás után újra megjelennek a sólerakódások a felszínen. Gyakran hiszik úgy, hogy ez a nedvesség



elleni rendszer hibája, pedig az esetek többségében a jelenségnek más oka van, pl. kiszáradás, vízvezeték és/vagy csapadékvíz szivárgása, kondenzáció vagy sós téglák. A **Salt Neutralizer** ideális termék ilyen esetek kezelésére is.

**FIGYELEM: A SALT NEUTRALIZER-re NEM SZABAD VAKOLNI.**

### Kivitelezési irányelvek:

1. Távolítsa el a felszínről minden sót egy kefével.
2. Jól itassa át a felületet tiszta vízzel.
3. Ecset vagy festőhenger segítségével vigye fel **Salt Neutralizer**-t a kezelendő felületre. Az esetek többségében egy réteg elegendő a kezeléshez.
  - a.) Régi falak esetén az erős sólerakódás kezelésére használja a **Salt Neutralizer**-t koncentrált formában (a kannában lévő állapot).
  - b.) Új vakolat vagy enyhe sólerakódás esetében használja a **Salt Neutralizer**-t (legfeljebb) 50/50 arányban vízzel oldva.

4. A sóval való reakció némi habosodást eredményezhet. Hagyja a terméket hatni. A sólerakódás helyén fehér nyomok maradhatnak.

5. Újradekorálás esetén a felületet előzőleg jól mossa fel és hagyja megszáradni. Semmiképpen se dekoráljon, amíg a felület nem száradt meg teljesen.

### **Anyagszükséglet**

Az anyagszükséglet, a felület felszínétől és az aljzattól függ. Általánosságban 1 l koncentrátum 5-10 m<sup>2</sup> kezelésére elegendő.

### **Kiszerezés**

5 l-es konténerekben kapható.

### **Egészség és biztonság**

Olvassa el a termék biztonsági adatlapját és címkéjét. Használjon kesztyűt és megfelelő szemvédőt. A termék szaga az ecetére hasonlít, de megfelelő szellőzés esetében gyorsan megszűnik.

## **Technikai információ:**

Az adatlapon feltüntetett információ szakemberek számára készült és ennek megfelelően került összeállításra.

További információ és/vagy tanácsadás ingyen kérhető a **DWT Group Hungary Kft.** szakembereitől. A termék megfelelő kezeléséhez szükséges információt megtalálja a termék címkéjén és/vagy biztonsági adatlapján.

A gyártó garantálja a termék minőségét és a tervezett célra való alkalmasságát, amennyiben a kezelési irányelveknek megfelelően alkalmazza.