

## PROTECTIVE SEALER

**DUALTREAT® PROTECTIVE SEALER** er en unik behandling, der reducerer optagelsen af vand, olie og fedt. Det er en et lags nanoteknologisk formel med ultra tynde molekyler, der trænger dybt ind i det mineralske underlag og skaber en hydrofobisk overflade, mens den stadig er gennemtrængelig for vanddamp.

Selvom resultatet er synligt lige efter anvendelsen af DUALTREAT® PROTECTIVE SEALER, så vil behandlingen opnå 100% af sin ydeevne efter 7 dage.

**ANBEFALES TIL:** Alle mineralske overflader som beton, skifer, terrakotta mm.

**ANBEFALING:** Altid lav en test påførsel for at sikre foreneligheden af produktet og overfladen.

**FORBEREDELSE:** Sørg for, at overfladen er ren og fri for forurening og er velegnet til DUALTREAT® PROTECTIVE SEALER.

**ANVENDELSE:** Brug en lavtryks pumpe og påfør DUALTREAT® PROTECTIVE SEALER med en moppe jævnt og mættet på overfladen. Undgå at lave pytter og hold overfladen våd i mindst 10 minutter - påfør igen om nødvendigt på ikke-mættede områder. Kun ét lag er påkrævet. En minimums temperatur på 5 ° C er nødvendig for anvendelsen.

**DÆKNINGSGRAD:** 100-200 ml pr m<sup>2</sup> afhængigt af overfladens porøsitet og tæthed. **BEMÆRK:** Det er nødvendigt at anvende så meget af produktet sådan at overfladen holdes våd i 10 minutter uden at lave pytter.

**TØRRETID:** 30-60 minutter under gennemsnitlige vejrforhold (afhængig af substrat og temperatur).

**UDSEENDE:** Gennemsigtig væske.

**EMBALLAGE:** 25 liter dunk (24 dunke / palle)

**UDSTYR PLEJE:** Udstyret skal rengøres i vand lige efter brug.

**OPBEVARING:** Opbevares væk fra direkte sollys, varmekilder og skal være beskyttet mod frost.

**HOLDBARHED:** 24 måneder (i original forsejlet dunk)

**SIKKERHED OG REGLER:** DUALTREAT® PROTECTIVE SEALER er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende mærkning. Det er skadeligt ved indtagelse og gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. For detaljerede oplysninger om håndteringsforholdsregler henvises til sikkerhedsdatabladet og produktets etiket.

### FUNKTIONER OG FORDELE

- ❖ Forbedrer funktionalitet, udseende og udseendet af mineralske overflader.
- ❖ Øger levetid og er meget lettere at holde rent og beskyttet med en minimal indsats.
- ❖ Reducerer optagelsen af vand, olie og fedt.
- ❖ Smudsafvisende.
- ❖ Nem at rengøre og selv-rengørende effekt.
- ❖ Minimerer mos og alge vækst.
- ❖ UV-stabil og vil ikke blive gul eller ændre det oprindelige udseende af overfladen.
- ❖ Ingen VOC-indhold, minimal lugt.
- ❖ Miljøvenlig.
- ❖ Nem og hurtig påførsel.
- ❖ Gennemsigtig.
- ❖ Kan anvendes ved lavere temperaturer.
- ❖ Til ind og udvendig brug.

Vi anbefaler at bruge rengøringsmidler med en pH-værdi mellem på 7-9 på behandlede overflader.

Oplysningerne i denne dokumentation er udarbejdet i overensstemmelse med den nyeste teknologi, erfaring og viden. I betragtning af de mange forskellige individuelle projekter der eksisterer, køberen og / eller brugeren er ikke fritstillet fra sin forpligtelse til at undersøge vores materialer til sit eget ansvar for egnethed til den påtænkte opgave/anvendelse. Et nyt datablad erstatter oplysningerne heri.

Sidst opdateret - Januar 2015