



AFRENSNING

MV VEVIVE®

MV VeVive® fjerner mug- og skimmelpletter samt atmosfærisk pletdannelse, der skæmmer og forringer mange typer byggematerialer. MV VeVive® er et særdeles effektivt alternativ til de aggressive rensmidler, der traditionelt bruges på ind- og udvendigt murværk og sten- og tagstenoverflader.

MV VeVive® skal blot fortyndes med rent vand som anvist og derefter påføres på overfladen. Kort kontakttid, blid skrubning og afvaskning med vand er normalt nok til at fjerne den lette til moderate tilsmudsning og pletdannelse, der typisk optræder på overfladen af bygninger og monumenter. MV VeVive® kan også anvendes sikkert på andre underlag end murværk, f.eks. træ, malede overflader, metal, plast og glas.

FORDELE

- Sikkert for planter og græs.
- Sikkert til indendørs brug i beboelsesejendomme.
- Effektivt på alle typer murværk af sten, beton og mursten.
- Lugtsvag, ikke-dampafgivende formulering.
- Ikke behov for neutralisering af underlag.
- Minimale foranstaltninger påkrævet til håndtering og opbevaring.
- Nem påføring med børste, rulle eller grov påsprøjtning.
- Biologisk nedbrydeligt.
- Koncentreret og dermed besparende.
- Sikkert og effektivt på træ, malede overflader, metal, glas og plast.

BEGRÆNSNINGER

- I forbindelse med fjernelse af omfattende biologisk eller atmosfærisk tilsmudsning bør du rådføre dig med MV Produkter på telefon 50 810 300 syntetiske coatings og film.

TYPISKE TEKNISKE DATA

Form	Klar, let ravgul væske Lugtsvag
Massefylde	1,00
pH	5,5-6,5
Vægt/Gal	4,3363 kg (8,34 lbs)
Aktivt indhold	ikke relevant
Tørstoffer total	ikke relevant
VOC - indhold	ikke relevant
Flammepunkt	ikke relevant
Frysepunkt	-0 °C (32 °F)
Holdbarhed	3 år i en tæt, uåbnet beholder
Opløselighed i vand	Komplet

SIKKERHEDSOPLYSNINGER

Læs altid hele etiketten og sikkerhedsdatabladet for oplysninger om sikkerhedsanvisninger før brug. Brug passende sikkerhedsudstyr og kontrolforanstaltninger på arbejdspladsen under påføring og håndtering.

FORBEREDELSE

Beskyt mennesker, køretøjer, ejendom og alle overflader, der ikke skal renses, mod produktet, stænk, afvaskningsvand, dampe og vinddrift. Beskyt og/eller omled trafik, hvis det er nødvendigt.

Tøm arkitektoniske konstruktioner for vand (f.eks. fontæner) før påføring. Overfladesmuds og kraftig vækst af mos, vedbend eller anden forureningstype skal omhyggeligt børstes af eller skrubes løs fra den tørre overflade.

Skrøbelige eller svækkede overflader

I tilfælde af skrøbelige eller svækkede sten kan det være nødvendigt at anvende et lavere afvaskningstryk eller at konsolidere sten for at undgå yderligere skade. Kontakt MV Produkter® for yderlig information på telefon 50 810 300.

OVERFLADE- OG LUFTEMPERATURER

Effektiviteten af rensningen reduceres, når overflade- og lufttemperaturen falder til under 10 °C. Undlad påføring, når temperaturen er under 4 °C. I tilfælde af frost før påføring skal murværket først have lov til at tø op.

UDSTYR

Påfør med en blød børste, rulle eller grov påsprøjtning. Afvask med tilstrækkeligt vand og tryk for at spule anvendt rensmiddel og opløste urenheder af murværksoverfladen og overfladeporer uden at beskadige disse. Utilstrækkelig afvaskning efterlader rester, der kan forårsage pletter på den rensede overflade.

Vaskeudstyr til murværk, der genererer 30-70 bar med en vandstrømningshastighed på 22-30 gpm, er den bedste vand/tryk-kombination til afvaskning af porøst murværk. Brug en 15-45° viftedyse. Varmt vand (65-82 °C) kan forbedre effektiviteten af rensningen.

Brug regulerbart udstyr til at reducere vandstrømningshastighed og afvaskningstryk ved sarte overflader, når det er nødvendigt. Afvaskningstryk på over 1.000 psi og viftedyser på mindre end 15° kan medføre uoprettelige skader på sart murværk. En vandstrømningshastighed på mindre end 6 gpm kan

mindske effektiviteten af rensningen og bidrage til uensartede rensningsresultater.

OPBEVARING OG HÅNDTERING

Opbevares på et køligt og tørt sted. Luk altid beholderen helt tæt efter brug. Må ikke ændres eller blandes med andre kemikalier. Den anførte holdbarhed forudsætter opretstående opbevaring af fabriksforseglede beholdere på et tørt sted. Oprethold en temperatur på 7-38 °C. Må ikke udsættes for frost. Paller må ikke dobbeltstables. Bortskaffes i henhold til lokale, statslige og føderale forskrifter.

PÅFØRING

Læs afsnittet "Forberedelse" og sikkerhedsdatabladet før brug. Test **ALTID** et mindre område af hver overflade for at bekræfte egnethed, dækkeevne og ønsket resultat før den generelle påføring. Test med det samme udstyr, den samme anbefalede overfladeklargøring og de samme påføringsprocedurer, som er planlagt for den generelle påføring. Lad overfladen tørre grundigt før inspektion.

BEMÆRK: Mange typer biologisk tilsmudsning ændrer farve, når den udsættes for MV Vevive®. Størstedelen af misfarvningen på overfladen forsvinder kort tid efter grundig afvaskning med vand og vejrpåvirkning.

FORTYNDING OG BLANDING

Tilpas fortyndingsforholdet efter udførelse af test. Hæld altid først koldt vand i en tom spand, og tilsæt derefter forsigtigt produktet.

Type af tilsmudsning	Koncentrat:Vand
Let biologisk vækst	1:10
Moderat biologisk vækst	1:5
Kraftig biologisk vækst	brug i koncentreret form

PÅFØRINGSANVISNINGER

1. Påfør rigeligt på en tør overflade, indtil den er gennemfugtet, idet der arbejdes nedefra og op.
2. Lad opløsningen sidde på overfladen i 2-3 minutter. Påfør om nødvendigt mere for at holde overfladen fugtig.

3. Sprøjt forstøvet vand på behandlede overflader, og skrub blidt med en ikke-metallisk, kortfibret skrubbørste for at løsne biologisk tilsmudsning.
4. Afvask grundigt med vand, idet der arbejdes nedefra og op. Afvaskningstrykket kan om nødvendigt reduceres i forbindelse med skrøbelige eller svækkede sten. Se Skrøbelige eller svækkede overflader i afsnittet Forberedelse.
5. Hvis produktet bruges på overflader, der er i kontakt med fødevarer (f.eks., men ikke begrænset til, picnicbænke, bord-/bænkesæt, fødevarerdiske og tilberedningsoverflader for mad eller fødevarer), skal overfladerne afvaskes med drikkevand efter rensningen.
6. Det kan tage flere dage, før den fulde effekt af rensningen kan ses. Hvis det er praktisk muligt, så giv biologisk tilsmudsning fra to til flere uger til at forsvinde. Gentag om nødvendigt for at fjerne resterende biologisk tilsmudsning.

RENGØRING

Rengør værktøj og udstyr med rent vand.

GARANTI

Oplysninger og anbefalinger er baseret på vores egne og andres undersøgelser og menes at være nøjagtige. Vi kan imidlertid ikke garantere for deres nøjagtighed, da vi ikke kan dække enhver mulig anvendelse af vores produkter og heller ikke kan forudse enhver variation i murværksoverflader, arbejdsbetingelser og anvendte metoder. Køberne skal udføre deres egne test for at bestemme, om dette produkt egner sig til det specifikke formål.

MV Produkter® garanterer, at dette produkt er fri for fejl.

Hvis loven tillader det, giver MV Produkter® ingen andre garantier, hverken udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til dette produkt, herunder uden begrænsning underforståede garantier om salgbarhed og egnethed til et specifikt formål. Køberen er ansvarlig for at udføre sine egne test for at bestemme, om dette produkt egner sig til det specifikke formål. MV Produkter® ansvar er under alle omstændigheder begrænset til levering af tilstrækkeligt produkt til genbehandling af de

specifikke områder, på hvilke et fejlbehæftet produkt er blevet påført. Accept og brug af dette produkt fritager MV Produkter® fra ethvert ansvar, uanset kilde, herunder ansvar for erstatning for hændelige skader, følgeskader eller resulterende skader, uanset om det skyldes brud på garanti, forsømmelighed eller objektivi ansvar. Denne garanti må ikke ændres eller udvides af MV Produkter® repræsentanter, distributører eller forhandlere.

KUNDESERVICE

Fabrikspersonale står til rådighed med uforpligtende assistance vedrørende produkter, miljø og arbejds-sikkerhed.

Ring til MV Produkter® på telefon

50 810 300

BEDSTE FREMGANGSMÅDE

Tøm arkitektoniske konstruktioner for vand (f.eks. fontæner) før påføring. Overfladesmuds og kraftig vækst af mos, vedbend eller anden forureningstype skal omhyggeligt børstes af eller skrubes løs fra den tørre overflade. I tilfælde af skrøbelige eller svækkede sten kan det være nødvendigt at anvende et lavere afvaskningstryk eller at konsolidere sten for at undgå yderligere skade. Vaskeudstyr til murværk, der genererer 30-70 bar med en vandstrømningshastighed på 22-30 lpm, er den bedste vand/tryk-kombination til afvaskning af porøst murværk. Brug en 15-45° viftedyse. Varmt vand (65-82 °C)

kan forbedre effektiviteten af rensningen. Mange typer biologisk tilsmudsning ændrer farve, når den udsættes for MV VeVive®. Størstedelen af misfarvningen på overfladen forsvinder kort tid efter grundig afvaskning med vand og vejrpåvirkning. Det kan tage flere dage, før den fulde effekt af rensningen kan ses. Hvis det er praktisk muligt, så giv biologisk tilsmudsning fra to til flere uger til at forsvinde. Gentag om nødvendigt for at fjerne resterende biologisk tilsmudsning. Udfør aldrig arbejdet alene. I tilfælde af problemer eller spørgsmål så kontakt MV Produkter® på telefon 50 810 300