

Weber Multi Clean 10

Multi Clean 10 er et sikkert og effektivt afrensningsprodukt til renoveringsprojekter hvor ældre murværks- og betonoverflader skal opfriskes.

Multi Clean 10 er designet til at gøre afrensning af smuds, byggesand og andre urenheder på nyopført og ældre murværk samt beton enkelt og effektivt. Multi Clean 10 kan benyttes inde og ude.

Multi Clean 10 kan benyttes som koncentrat eller opblandet alt efter opgavetype.

Fordele:

- Fjerner nænsomt og effektivt byggesand, smuds og andre urenheder
- Kan benyttes på alle typer mursten, mørtler og betonoverflader
- Kan benyttes både udvendigt og indvendigt

Begrænsninger:

- Fjerner ikke mørtelslør
- Gentagne påføringer kan efterlade ophobet rensmiddel i facaden
- For at reducere faren for ophobet rensmiddel i facaden anbefales følgende: Forvand altid facaden grundigt før brug. Multi Clean 10 må maksimalt sidde i 10 minutter. skyl grundigt efter med rent vand
- Kan medføre blegning af teglskaller, lav derfor altid en test-rensning på et lille område uanset tegl og mørteltype for at vurdere egnethed og overordnet anvendelse
- Afdækning af metalliske genstande og vinduer er nødvendigt før afrensning påbegyndes.

1.1 Forberedelse:

Inden brug testes alle overflader der ikke skal behandles med produktet. Hvis testen indikerer uønskede virkninger, skal den givne overflade beskyttes inden afrensning påbegyndes, da væske, stænk, vinddrift og dampe fra Multi Clean 10, kan skade metaller og andre materialer. Den bedste fremgangsmåde er at beskytte mennesker, biler, ejendomme, metaloverflader, malede overflader, planter og alle overflader der ikke skal renses. Dette opnås bedst ved at udføre afrensningen før installation af døre, vinduer, udendørslamper, tagrender og nedløb eller andre materialer, som produktet kan skade.

Alle fuger og andre tætningsmidler skal være lagt/monteret og fuldt hærdet inden afrensningen påbegyndes. Ved nyopført byggeri, anbefales afrensningen ligeledes udført før indendørs og udendørs belægning bliver lagt.

Ophobet fugt i facade og murværk kan helt generelt medføre udfældninger og misfarvninger i form af mangan og vanadium udtræk, gips, kalk samt andre misfarvninger. Sørg altid for at afdække murværket under op-muring og i hærdningsperioden. Følg altid branchens anbefalinger for afdækning.

1.2 overflade og lufttemperatur

For det bedste resultat fortages afrensningen når overflade temperaturen på murværket/beton/finpudsfacaden er 10°C eller derover. Afrensningen må ikke udføres når temperaturen er under frysepunktet. Afrensningen må heller ej udføres ved temperaturer over frysepunktet, hvis de følgende dage/nætter har temperaturer under frysepunktet.

1.3 Udstyr

Brug lavtryks sprøjte til at påføre produktet. (Maksimalt tryk 3,5 bar). Se udstyr på www.dk.weber

Ved anvendelse af sprøjte applikator over 3,5 bar, kan produktet blive presset ind i facaden, med dårligere afrensningsresultat til følge. Ligeledes øges risikoen for skader på facaden.

Brug tilpasset rensedstyr til at for/eftervande facaden. Det er vigtigt at vandtryk og vandmængde er korrekt, så byggesand, smuds og andre urenheder kan skylles væk uden at ødelægge mursten/mørtelfuge/puds/betonfacade. Rensedstyr der genererer et tryk på 28 – 69 bar med en vandmængde på mellem 22 -30 L/min er den bedste tryk / mængde kombination i forhold til afrensning. Ved mindre vandmængde, for/eftervandes der i længere tid. Ved porøse overflader anbefales det altid at starte med laveste tryk på et udvalgt testområde for herefter at justere ind. (Laveste tryk er vand direkte fra hanen). Se udstyr på www.dk.weber

Optimal dyse-spredning på lansen er 45°

1.4 opbevaring og håndtering

Opbevares et koldt og tørt sted med tilstrækkelig ventilation. Følg altid den til enhver tid gældende lokale og nationale lovgivning for opbevaring. Dampe og væsker kan ødelægge diverse metaller og installationer. Udover opblanding med vand må produktet ikke ændres eller opblandes med andre væsker eller kemikalier. Forseglet beholder efter brug. Den angivne holdbarhed forudsætter opretstående opbevaring i fabriksforseglet beholder under ovenstående forhold. Bortskaffelse af ubrugt produkt samt beholder, skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende lokale og nationale regler.

2.1 Anvendelse:

Læs punkt 1.1 "Forberedelse" og sikkerhedsdatabladet grundigt før anvendelse. Lav ALTID TEST af produktet på et lille område på alle overflader for at få bekræftet egnethed og det ønskede resultat. Test hver type sten, mørtel, puds og beton på byggeriet. Test altid under samme forhold som planlagt ved udførelse af den egentlige afrensning. Det vil sige med samme forberedelse, udstyr, påføring og afrensning. Lad test området / områderne tørre i 3-7 dage før inspektion og godkendelse.

2.2 Mængde

Der skal forventes et forbrug på ca. 0,3 – 0,6 liter pr. m².

2.3 Anvendelsesinstruktioner

Test udvendige overflader grundigt, og følg forberedelses instruktionerne. Fremskaf ventilation hvis nødvendigt. Følgende rensemetode anbefales, hvis ikke der indikeres andet under test. Hvis det viser sig nødvendigt at afrense samme område mere end en gang, kontaktes Weber rådgivningscenter på 24 24 00 00 inden der afrenses anden gang.

2.3.1 Forvand overfladen grundigt med frisk vand fra bund til top. (Området må maksimalt måle 2,5 meter i bredden og 2,5 meter i højden). For-vandingen skal være så effektiv, at vandet løber af facadeoverfladen.

2.3.2 Påfør Multi Clean 10 med anviste applikator. Lad produktet arbejde i 2 – 10 min. afhængig af facadens sugeevne. Skrub om nødvendigt med en børste. Produktet må aldrig tørre ind i facaden, da dette kan medføre permanente skader. (Rens aldrig i direkte sollys).

2.3.3 Efterskyl facaden med frisk vand fra bund til top. Det er meget vigtigt at denne proces udføres grundigt, så det tilsikres, at produkt, mørtel og kalkrester bliver skyllet væk. Hvis bygningen er mere end 2,5 meter høj, opdeles afrensningen i sektioner. Afrensningen skal altid foregå fra bund til top. Denne metode anvendes, så det nederste af facaden altid er for-vandet. På denne måde tilsikres det, at produkt og skyllevand ikke løber fra toppen og ned i ikke forvandet facade. For at undgå streger på facaden, er det derfor vigtigt, at den nederste del af facaden løbende efterskylles, så produkt, byggesand, smuds og andre urenheder ikke sætter sig fast. Når øverste del af facaden er afrenset, skylles der en sidste gang med rent vand fra top til bund.

3.1 Information og vejledning

Informationen og anbefalinger i dette produktdatablad er lavet på baggrund af omfattende tests. Der er dog så mange kombinationsmuligheder at det ikke har været muligt at teste alle, hvorfor køber og brugeren af dette produkt er ansvarlig for at lave deres egne test, for at fastslå egnetheden af produktet til det valgte formål.

4.1 Sikkerhed:

Før anvendelse, læs altid dette datablad, label på dunken og sikkerhedsdatabladet på hjemmesiden. Brug altid nødvendigt sikkerhedsudstyr.

4.2 Kundeservice:

For teknisk support kontaktes Rådgivningscentret på 24 24 00 00