

OFF Sol

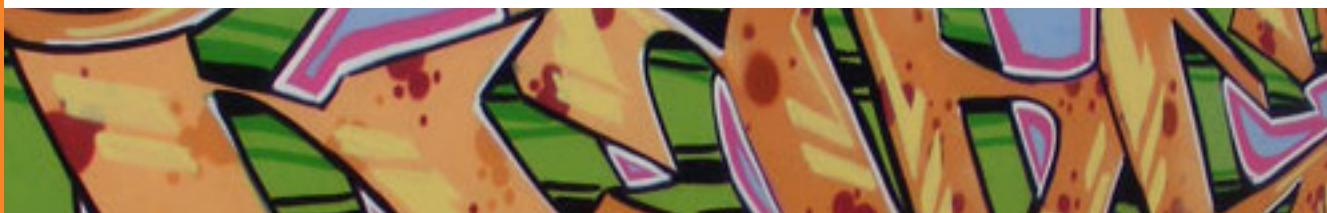
Permanent enkomponents klotterskydd

Användningsområde:

OFF Sol är baserat på högkvalitativa vattenburna silaner och siloxaner, som effektivt förhindrar spray- och tuschfärger att tränga in i underlaget. OFF Sol används som ett permanent klotterskydd på mineraliska ytor som: tegel, betong, kalksten, sandsten, natursten(granit/marmor), terrazzo, mineraliskt putsade ytor. OFF Sol är ett diffusionsöppet klotterskydd som inte behöver återskyddas efter sanering. Beroende på klotterfärger och klotterborttagare, så kan ytorna saneras ca 10 ggr innan återskyddning behöver utföras.

Arbetsbeskrivning:

Applicera OFF Sol med lågtrycksspruta nerifrån och upp tills ytan är mättad. Eventuellt överskott (rinningar) borstas in med mjuk borste eller torkas upp med trasa. Sprutrustning rengörs med vatten direkt efter användning. Klottersanering på ytor som skyddats med OFF Sol: Applicera OFF Poseidon eller Graffitiborttagare 2 med borste eller lågtrycks spruta, verkningstid ca 5-15 min. För snabbare verkningstid bearbeta med borste, därefter tvätta med anpassat tryck och temperatur nerifrån och upp och eftersköj uppifrån och ned.



Förpackning: 5 eller 25 liter, dunk

Förvaring: Frostfritt i originalförpackning

Dosering: Koncentrat

pH: Neutral

Förbrukning: Cirka 0,2-0,4 liter/ m²

ADR: Ej klassat som farligt gods vid landsvägs- eller järnvägstransporter.

Godkännanden: Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier enligt REACH. BASTA och Trafikverket.

Skyddsutrustning:

Vid sprutning bör andningsskydd med partikelfilter användas. Hand-, ögon- och hudskydd bör användas vid risk för stänk eller kontakt.

Det skall finnas tillgång till snabb och riklig ögonspolning i anslutning till arbetsplatsen. För ytterligare information och beskrivning av åtgärder vid första hjälpen se specifikt säkerhetsdatablad.



Denna produktinformation är endast avsett som vägledande. MPE International påtar sig inte ansvaret för slutresultatet. Vid osäkerhet kontakta MPE International för rådgivning.