

OFF Ask

Offerklotterskydd

Användningsområde:

OFF Ask är ett vaxbaserat diffusionsöppet klotterskydd, som mycket effektivt står emot klotterskydd. OFF Ask är godkänt enligt AMA 20 och finns listad i Svanens Husproduktportal.

Kompatibel med impregneringar: BCS Lives, BCS Byggver och BCS Dafne

Arbetsbeskrivning:

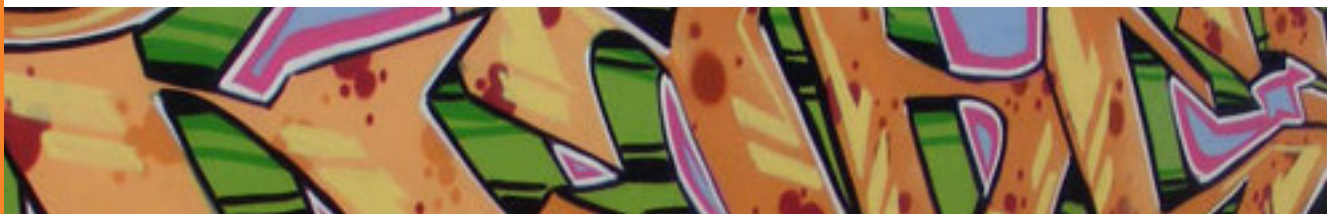
Smutsiga ytor tvättas innan applicering, med exempelvis BCS Amor.

Applicera OFF Ask med roller, lågtrycksspruta eller målarspruta. Beroende på underlagets porositet så applicerar man 2-3 lager klotterskydd. Applicera tills ytan är mättad, klotterskyddet skall vara torrt på ytan innan efterkommande lager appliceras.

Lägg alltid en provyta för att se eventuell nyansskillnad. Rengör sprutan med vatten efter utförd applicering.

Då underliggande yta tål, hög tryck och hetvatten, avlägsna klottret med 80-90°C och 120-200 bar. Därefter åter skyddas ytan med 2 lager OFF Ask. I svårreparerade fall och känsligt underlag, kan med fördel OFF Iris appliceras och verkningstid ca 5 min, därefter tvätta med anpassat tryck och temperatur.

OFF Ask skyddar i ca 5 år om ingen sanering sker.



Förpackning: 10 eller 25 liter, dunk

Förvaring: Frostfritt i originalförpackning

Hållbarhet: 12 månader i rumstemperatur i öppnad förpackning.

Dosering: Koncentrat

pH: Neutral

Förbrukning: Cirka 0,2-0,4 liter/ m²

ADR: Ej klassat som farligt gods vid landsvägs- och järnvägstransporter

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

BASTA, Sunda Hus, Trafikverket, AMA, EN 13 580 och Byggvarubedömningen. OFF Ask är listad som godkänd produkt i Svanens Husproduktportal.

Skyddsutrustning:

Vid sprutning, använd andningsskydd med partikelfilter.

Skyddshandskar samt 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.