

Voor het periodiek onderhoud en onderhoud op termijn van het product Sonaspray worden door de leverancier "International Cellulose Corporation" de volgende richtlijnen opgegeven:

Voor de verwijdering van stof, spinrag, e.d. van de toplaag Sonaspray dient gebruik gemaakt te worden van een stofzuiger o/g voorzien van een zachte borstel waarmee het oppervlakte kan worden gereinigd zodanig dat de oppervlaktestructuur van de het product intact blijft.

Het aantal keren dat een dergelijk onderhoud moet worden uitgevoerd en het tussentijdse interval is sterk afhankelijk van de projectomstandigheden echter wordt geadviseerd tenminste eenmaal uit te voeren over een periode van drie jaar.

Sonaspray is een antistatisch product. Aanhechting en afzetting van stof en dergelijk in of tegen de toplaag Sonaspray zal daarom normaal gesproken alleen worden veroorzaakt door luchtstromingen die zich langs of door de Sonaspray heen bewegen.

Sonaspray is een in de massa gekleurd product en derhalve kleurecht. Een eventuele kleine beschadiging direct aan de oppervlakte zal daarom geen direct kleurverschil opleveren en vrijwel onzichtbaar blijven.

Beschadigingen aan de Sonaspray van grotere omvang, welke het gevolg zijn van een externe oorzaak, kunnen door Asona worden gerepareerd echter indien de reparatie onderdeel is van een groter vlak dient rekening gehouden te worden met mogelijke kleur- en textuurverschillen tussen het gerepareerde en het oude gedeelte wanneer slechts plaatselijk wordt gerepareerd.

Uitlaatgassen, nicotine, vet, e.d. kunnen na verloop van tijd een niet of nauwelijks reinigbare verkleuring achterlaten op de toplaag van de Sonaspray.

Om een sterk vervuild oppervlakte op te frissen zijn de volgende instrumenten voorhanden:

A) Het overspuiten van de bestaande laag met een dunne laag Sonaspray in dezelfde kwaliteit en kleur als eerder geleverd. U kunt echter ook kiezen voor een nieuwe kleur mits het contrast met de ondergrond niet te groot is. De kleurkeuze is afhankelijk van de wensen van de opdrachtgever en de modekleuren op dat moment. Een bijkomstig voordeel is dat zowel de akoestische als de thermische eigenschappen van het product behouden blijven en zelfs verbeteren.

*Prijs op aanvraag.*

B) Het dekkend overspuiten van de bestaande laag met een vercoating (op minerale basis) in vrijwel iedere kleur leverbaar. Dit kan verzorgd worden met Sonacolor waardoor het pakket zijn akoestische eigenschappen behoudt. Daarnaast blijft de thermische- isolatiewaarde ook behouden.

*Prijs op aanvraag.*

Voor de uitvoering van alle voornoemde onderhoudswerkzaamheden gelden verder dezelfde installatievoorwaarden als bij de oorspronkelijke applicatie.

De opgegeven prijzen zijn richtprijzen op het moment van afgifte van dit onderhoudsvorschrift. Voor onderhoud op termijn dient rekening gehouden te worden met de geldende prijsindexering.

Voor een prijsopgave voor het leveren en aanbrengen van deze coating kunt u zich wenden tot onze afdeling verkoop.