

Voor het periodiek onderhoud en onderhoud op termijn van het product Sonacoustic® kunnen de volgende richtlijnen aangehouden worden:

Voor de verwijdering van stof, spinrag, e.d. van de toplaag Sonacoustic® dient gebruik gemaakt te worden van een stofzuiger o/g voorzien van een zachte borstel waarmee de oppervlakte kan worden gereinigd zodanig dat de oppervlaktestructuur van de het product intact blijft. Ook kan het met Sonaglas nabehandelde oppervlak met een vochtige doek afgenomen worden.

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 3 jaar.

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

Beschadigingen aan de Sonacoustic® 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 kleurverschillen 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 Sonacoustic®.

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

- Het schuren waarna overspuiten van de bestaande laag met een dunne laag Sonacoustic® in dezelfde 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. Indicatieve richtprijs nader aan u op te geven.
- Het dekkend overspuiten van de bestaande laag met een vercoating in vrijwel dezelfde kleur. Dit kan verzorgd worden door ieder in de Airless spuittechniek gespecialiseerd Schildersbedrijf. Bij het meermalen overspuiten van de Sonacoustic® toplaag zal de akoestische werking van het pakket afnemen. De thermische- isolatiewaarde Blijft wel behouden.

Voor de uitvoering van alle voornoemde onderhoudswerkzaamheden gelden verder dezelfde installatie- voorwaarden als bij de oorspronkelijke applicatie.

Algemeen worden op de levering en applicatie van Sonacoustic® de navolgende garanties afgegeven:

- Garantie wordt verleend met betrekking tot de hechting van het materiaal op een gezonde en droge ondergrond. Uitgesloten van deze garantie zijn mechanische beschadigingen door derden alsook oorzaken in de ondergrond zoals waterlekkages e.d.
- Garantie wordt verleend op de akoestische werking van het materiaal op voorwaarde dat er aan de gespoten oppervlakte zoals geleverd door Asona geen verdere behandeling wordt gegeven, anders dan in onze voorschriften genoemd.
- Garantie wordt verleend op krimp-scheurvorming. Dit kan door de elastische Sonacoustic® worden opgevangen als de werking van de ondergrond niet extremer is dan 2 mm of meer.

De duur waarvoor een garantie wordt afgegeven is projectafhankelijk en dient door de opdrachtgever te worden opgegeven.

De standaard periode die wij hanteren is 5 jaar na oplevering.