

Skötsel­anvisning för absoflex-produkter

Skötsel­anvisning

Absoflex har tagit fram ett antal olika produkter som i huvudsak används för att förbättra ljudmiljön i olika typer av lokaler. Denna skötsel­anvisning är allomfattande för dessa produkter. I "Produktindelning" tilldelas produkterna en beteckning som i de efterföljande kapitlen anger berörd produkt. Skötsel­anvisningen är generell för varje produkts olika format och montagesätt.

Produktindelning

I. Palett	XII. Soft Textildraperi
II. Palett Bas	XIII. Slagtavla
III. Sonett	XIV. Tiptoe
IV. Renett	XV. Valvett
V. Sport	XVI. Akustiktavla
VI. Sofit	XVII. Flex
VII. Corner	XVIII. Flex Bas
VIII. Anslagstavla/ Textilabsorbent	XIX. Frame
IX. Soft Kontorsskärm	XX. Siluett
X. Palett Skolskärm	XXI. Akustikduk
XI. Metallskärm	ALLA Samtliga produkter berörs

Rengöring [Alla]

Rekommenderat intervall mellan rengöring av ljudabsorbenten varierar beroende på vilken miljö/omgivning absorbenten är monterad. Granska behovet av rengöring genom optisk bedömning. Mycket nedsmutsade skivor får en betydande försämring av dess ljudabsorberande egenskaper. Regelbunden rengöring ger ljudabsorbenterna en längre livslängd.

Tor­rengöring [Alla]

Borsta rent akustikskivan med en mjuk borste. Dammsug med mjukt borstmunstycke.

Våt­rengöring [Alla]

Torka med en väl urkramad svamp eller duk.

Högtrycksspölning [IV]

Maximalt spolningstryck vid användning av högtrycksvätt är 60 bar, minsta avstånd 0,3 meter och spolvinkel 45°. Vattenflödet bör vara ca 6-8 liter/min. Vid användning av rengöringsmedel i hygienutrymmen, får endast kemikalier som rekommenderas för rengöring inom livsmedelsindustrin användas.

Byte av akustikskivor

[I,II,III,IV,V,VI,VII,VIII,IX,X,XIX]

Om akustikskivan har utsatts för yttre våld och skadats, kraftigt nedsmutsas mm går skivan att vända eller byta ut. Se även "Byte av ytskikt".

Byte av ytskikt [IV]

Om ljudabsorbentens ytskikt är i ett obrukbart skick, finns möjlighet att ersätta detta med ett nytt. Kontakta tillverkaren för ytterligare information.

Ommålning [Alla]

Målning av ljudabsorbenterna påverkar produktens brandtekniska och akustiska egenskaper. Efterbehandling rekommenderas först efter konsultation med tillverkaren.

Montage

[I,II,III,IV,V,VI,VII,VIII,XIII,XVI,XVII,XVIII,XX]

Ljudabsorbenterna skall monteras styckvis för att effektivt förbättra ljudmiljön. Detta möjliggör att armaturer och övriga installationer kan monteras i taket innan montage av ljudabsorbenter.

Återanvändning/återvinning [Alla]

Ljudabsorbenterna (inte VI, XIII, XV, XIV)

består av stenullsskivor som kan återanvändas i sin helhet. Polyeten-ytskiktet (IV) sorteras som "brännbart".

Bärkonstruktionerna är återvinningsbara och sorteras lämpligen som metallskrot.

Glasfiber-ytskiktet (I,II,III,V,VII,X) kan lämnas till deponi. Polyesterprodukter (VI,XII, XIII, XV,XXI) kan lämnas till deponi men är även lämplig för energiåtervinning genom förbränning. MDF-baksida (XVI,XVII,XVIII) sorteras som "brännbart".