

Ecophon Solo™ Textile

Inspiroidu tekstiilin pehmeystä



Ecophon[®]
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE

Pehmeys luo ylellisyyttä

Pehmeät tekstiilit ja värit luovat nykyaikaista ylellisyyttä. Ecophon Solo™ Textile antaa sinulle uusia tapoja luoda mielenkiintoisia akustiikkaratkaisuja.

Ecophon Solo™ Textile on se alkuperäinen leijuva akustiikkalevy - nyt tekstiilillä päällystettynä ja ainoa laatuaan. Tämä leijuva äänenvaimennusratkaisu on neliön muotoinen ja siitä löytyy seitsemän monipuolista, toisiaan täydentävää väriä.

Solo Textile -levyn erinomaiset akustiikkaominaisuudet ovat hyvä esimerkki siitä kuinka design ja toiminnallisuus voivat yhdessä luoda ylellisen ilmapiirin, joka miellyttää silmää, korvaa ja mieltä.

Akustiikkaratkaisuillemme, kuten myös Ecophon Solo™ Textile -ratkaisulla on positiivinen vaikutus terveelliseen sisäympäristöön. Tämä sekä alhainen ympäristöjalanjälki ja läpinäkyvyys ympäristövaikutuksista, auttaa sinua saavuttamaan vihreän rakentamisen sertifiointiohjelmien korkeimmat tasot.

Lue lisää Solo Textile -ratkaisusta verkkosivuiltamme ecophon.fi. Löydät sieltä tekniset tiedot, asennusohjeet sekä tarkempaa tietoa tuotteen ympäristövaikutuksista.

Tässä julkaisussa esitellään Ecophonin ja muiden toimittajien tuotteita. Tuotetietojen tarkoituksena on antaa yleisiä neuvoja siitä, mitkä tuotteet sopivat parhaiten suunnitella olevaan ympäristöön. Tekniset tiedot perustuvat tyypillisissä testiolosuhteissa saatuihin tuloksiin tai pitkän ajan kokemukseen tavanomaisissa olosuhteissa. Tuotteiden ja järjestelmien toiminnallisuudet ja ominaisuudet ovat voimassa vain, jos ohjeet, asennuskuvat ja -ohjeet, huolto-ohjeet ja muut mainitut edellytykset ja suositukset on otettu huomioon ja niitä on noudatettu. Jos niistä poiketaan millään tavalla, kuten vaihtamalla osia tai tuotteita toisiin, Ecophon ei vastaa tuotteiden toiminnallisuudesta, tuloksista ja ominaisuuksista. Kaikki tämän esitteen kuvaukset, kuvat ja mitat on tarkoitettu yleiseksi tiedoksi, eivätkä ne toimi osana mitään sopimusta. Ecophon pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakkoilmoitusta. Emme vastaa painovirheistä. Viimeisimmät tiedot saa verkkosivustolta www.ecophon.fi tai lähimmältä Ecophon-edustajalta.

© Ecophon Group 2020
Taiteita: Byråtetet ja Saint-Gobain Ecophon. Paino: Skåneryck AB Kansi: Westendö1 ja Studio E.









Mielenkiintoa elementtejä yhdistämällä

Anna luovuudelle tilaa yhdistelemällä rohkeasti eri elementtejä.

Luo jotain, mikä on uniikki ja ilmaisee juuri sinua. Päällystämällä akustiikkalevyimme tekstiilillä, halusimme tuoda uuden, kaikkia aisteja houkuttelevan tilakokemuksen. Tekstiilien värit on valittu yhteistyössä arkkitehtien ja sisustussuunnittelijoiden kanssa.



Ecophon Solo™ Textile yhteenveto

Leijuvat akustiikkalevyt ovat 1200x1200x40 kokoisia. Levyt on helppo asentaa ripustusvaijereiden varaan joko vaakasuoraan tai enintään 45° kulmaan, tai kiinnikkeiden avulla lähelle kiinnityspintaa.



Akustiikka:

Koko, mm	t, mm	o.d.s, mm	A _{eq} Ekvivalenttiabsorptioala levyä kohden (m ² sabin)					
			125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
1200x1200	40	200	0.40	1.40	2.00	2.40	2.30	2.20
1200x1200	40	400	0.40	1.30	1.80	2.70	2.70	2.60
1200x1200	40	1000	0.30	1.10	2.10	2.90	3.00	3.00



Sisäilman laatu: French VOC A+, M1-sisäilmaluokitus.



Kierrätettävyys: Täysin kierrätettävissä.



Paloturvallisuus: B-s1,d0 standardin EN 13501-1 mukaisesti. Peruslevy on testattu ja luokiteltu palamattomaksi standardin EN ISO 1182 mukaisesti.



Kosteudenkesto: Luokka A, 70 % suhteellista kosteutta 25°C lämpötilassa standardin EN 13964:2014 mukaisesti.



Puhdistettavuus: Viikottainen pyyhintä ja imurointi.



CE: Kaikki Ecophon alakattojärjestelmät on CE-merkitty standardin EN13964 mukaisesti.



Ecophon Textile Akustiikkalevyn uusi ulottuvuus

Ecophon Textile antaa mahdollisuuden luoda akustiikkaratkaisu, joka jää mieleen ja herättää huomiota. Levyn pinnoite on valmistettu korkealaatuisesta neuloksesta käyttämällä pique-tekniikkaa. Sille on ominaista tiheä resorimainen pinta, joka kiiltää pehmeästi, kun valo osuu tekstiilin pintaan.



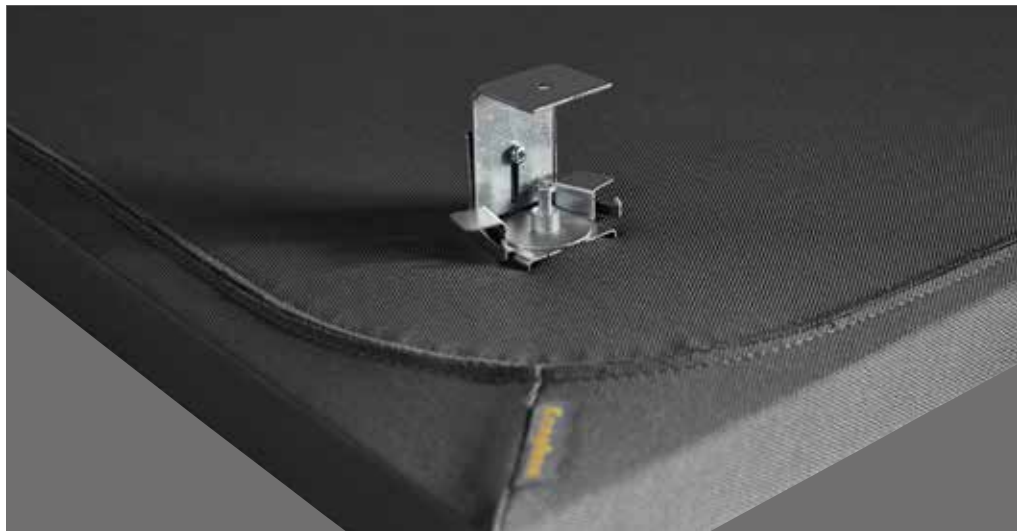
Peaceful

Lähin NCS-värikoodi S 3010-G80Y
Valonheijastavuus 37 %



Reliable

Lähin NCS-värikoodi S 3502-Y
Valonheijastavuus 37 %



Genuine

Lähin NCS-värikoodi S 7005-R80B
Valonheijastavuus 10 %



Curious

Lähin NCS-värikoodi S 3030-B
Valonheijastavuus 29 %



Passionate

Lähin NCS-värikoodi S 2030-R20B
Valonheijastavuus 33 %.



Fearless

Lähin NCS-värikoodi S 9000-N
Valonheijastavuus 2 %



Confident

Lähin NCS-värikoodi S 6020-R90B
Valonheijastavuus 9 %

Huom:

Väreissä saattaa esiintyä pieniä eroja eri tuotantoerien välillä. Ecophon tekstiilikankaat on suunniteltu kestämään pitkään, soveltuvan Ecophon standardin mukaiseen säännölliseen puhdistamiseen. Suosittelemme rajoitettua altistumista suoralle UV-säteilylle tuotteen pitkän elinkaaren takaamiseksi. Painettu värimalli ei vastaa täysin luonnollista tuotetta.

Ecophon®

SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE

Ecophon kehittää, valmistaa ja markkinoi akustisia alakatto- ja seinäjärjestelmiä. Visionamme on ansaita toimivan huoneakustiikan johtava asema maailmassa äänenvaimennusjärjestelmien sekä loppukäyttäjän suorituskyvyn ja hyvinvoinnin parantamisen kautta.

Me Ecophonilla uskomme, että oikeus koulutukseen, terveydenhoitoon sekä mahdollisuuteen menestyä elämässä on kaikkien perusoikeuksia - inhimillisuus ohjaa vahvasti toimintaamme. Pyrkimyksemme on jatkuvasti kehittää elämänlaatua, joten olemme ottaneet kunnianhimoisen tavoitteen tuoda mahdollisimman luonnolliset ääniolosuhteet myös sisätiloihin - sillä ääni vaikuttaa ihmiseen.

Ecophon on osa kestäviä asumisen ratkaisuja tuottavaa Saint-Gobain - konsernia Maailman sadan johtavan teollisuusyhtymän joukkoon kuuluvaa Saint-Gobain - konserni pyrkii jatkuvilla innovaatioillaan tekemään asuintiloista viihtyisämpiä, kustannustehokkaampia ja kestävämpiä. Saint-Gobainin kehittämät innovatiiviset ratkaisut parantavat energiatehokkuutta luonnonvaroja säästäen. Riippumatta siitä, mitä uusia tarpeita asunto- ja rakennusmarkkinoille syntyy, tulevaisuus on tehty Saint-Gobainista.

Ecophonilla on akustiikkalevyjen tuotantolaitoksia neljässä maassa: Ruotsissa, Suomessa, Puolassa ja Tanskassa. Päätoimipiste sijaitsee Etelä-Ruotsissa, Hylkingessä.