

Eine neue Definition von Raumakustik

ENJOY THE SILENCE...

WISSENSWERTES

- 4 Experten in Sachen Akustik
- 5 Wir sind Teil der SPÄH-Gruppe
- 7 Nachhaltige Akustiklösungen

 $\left(\right)$

PRODUKTE

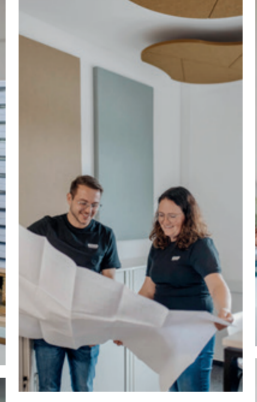
- 11 baffle greenPET straight
- 13 baffle greenPET design
- 15 baffle fibercomfort
- 17 ceiling
- 19 circle
- 21 deskboard
- 23 pinboard
- 25 tiles
- 27 absorber
- 29 art
- 31 divider air
- 33 divider floor
- 35 wooden wall

)3

SO FINDEN SIE UNS

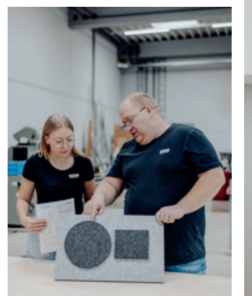
37 Kontakt













Experten in Sachen Akustik

KLANGARCHITEKTEN. KREATIVE KÖPFE. MACHER.

Unweit des malerischen Bodensees in Baden-Württemberg, liegt unsere Produktions- und Verwaltungsstätte. Seit unserer Gründung im Jahr 2017 sind wir darauf spezialisiert, die akustischen Bedürfnisse unserer Kunden in verschiedenen Branchen zu erfüllen.

Auf über 3.300 m² planen, tüfteln, verwalten und produzieren wir unsere Produkte. Ausgestattet mit modernstem Equipment und einem erfahrenen Team setzen wir auf nachhaltige Materialien und Prozesse, um Produkte von höchster Qualität herzustellen. Wir sind bereit, uns Ihren akustischen Herausforderungen zu stellen. Auf geht's!

NSWERIES --- 3

Wir sind Teil der Späh-Gruppe

BUSINESSUNIT

Die Späh Unternehmensgruppe verfügt über mehr als 60 Jahre Erfahrung in der Verarbeitung von Gummi- und Kunststoffprodukten. Rund 600 Mitarbeitende sorgen an vier Standorten für zufriedene Kunden in vielen Branchen weltweit.

Als jüngstes Mitglied der Gruppe zeichnen wir uns durch hohe Kundenorientierung, schnelle Reaktion und Flexibilität aus. Wir sind ein modernes Unternehmen mit flachen Hierarchien, das sich stets den wandelnden Marktanforderungen anpasst. Durch den Einsatz neuester Technologien und kontinuierlicher Weiterentwicklung tragen wir zum Erfolg der gesamten Gruppe bei. Dabei legen wir großen Wert auf Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung, um langfristig verantwortungsbewusst zu handeln.







Nachhaltige **Akustiklösungen**

DESIGN UND FUNKTIONALITÄT IM EINKLANG

Unsere Akustikprodukte vereinen Funktion, Design und Nachhaltigkeit auf einzigartige Weise. Durch die Verwendung von recycelten PET-Flaschen tragen wir aktiv zur Reduzierung von Plastikmüll bei und fördern die Kreislaufwirtschaft. Dabei legen wir großen Wert darauf, dass unsere Produkte nicht nur umweltfreundlich, sondern auch langlebig und funktional sind.

Die filzartige Haptik unserer Schallabsorber ist nicht nur angenehm anzufassen, sondern auch ästhetisch ansprechend. Mit einer breiten Palette an Farben passen sie sich harmonisch an unterschiedlichste Raumkonzepte an und ergänzen natürliche Materialien wie Beton, Glas und Holz perfekt.

Durch diese durchdachte Kombination aus Ästhetik und Nachhaltigkeit schaffen wir täglich akustische Raumwunder.





baffle greenPET straight

Die geraden Baffles bestehen aus bis zu 100 % recycelten PET-Flaschen. Sie sind leicht, verfügen über eine exzellente akustische Schalldämpfung und eine unkomplizierte Installation, selbst bei laufendem Betrieb. Per Puzzleverbindung können die Paneele leicht zu einem großen Deckenfeld zusammengefügt werden. Dadurch ist ihre Größe nahezu grenzenlos. Darüber hinaus muss die Decke nicht einfarbig sein, sondern kann farblich individuell zusammengestellt werden. Worauf warten Sie noch?

MATERIAL greenPET

FORMAT 500 mm - x (max. Höhe: 1.200 mm)

STÄRKE 24 mm

MONTAGE abgehängt, direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.55 - 0.65$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE C/D



Planen Sie Ihre Akustikdecke einfach selbst! — www.creator.spaeh-da.com

Achtung! e creator-Nutzung funktioniert nur am Desktop!



baffle greenPET design

Diese Deckeninstallationen sind einzigartige Unikate, die mithilfe unseres *creators* einfach selbst gestaltet werden können. Es besteht die Möglichkeit, die Form, Größe, Struktur und Farbe nahezu endlos zu variieren. Durch Puzzleverbindungen können sie zu einem großen Deckenfeld zusammengefügt werden. Die *baffle greenPET design* überzeugt durch geringes Gewicht sowie eine ausgezeichnete Schalldämpfung und lässt sich zudem dank weniger Ankerpunkte und einer Leichtbaukonstruktion unkompliziert an jeder Decke installieren – sogar bei laufendem Betrieb.

MATERIAL greenPET

FORMAT 500 mm - x (max. Höhe: 1.200 mm)

STÄRKE 24 mm

MONTAGE abgehängt, direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.55 - 0.65$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE C/D



Planen Sie Ihre Akustikdecke einfach selbst! — www.creator.spaeh-da.com

Achtung! ie creator-Nutzung funktioniert nur am Desktop!



DECKENINSTALLATION MIT MEHRWERT

baffle fibercomfort

Diese Deckeninstallation absorbiert dank hochwertiger Fasern und innovativer Konstruktion effektiv unerwünschte Geräusche und schafft eine ruhige, angenehme Umgebung. Die weiche Textur lädt zum Verweilen ein. Hergestellt aus einem Öko-Tex-zertifizierten und recycelbaren Material, steht unsere *fibercomfort* Akustikdecke für Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein. In drei Farben erhältlich, fügt sie sich nahtlos in jede Umgebung ein, sei es im Wohnzimmer, Büro oder öffentlichen Raum.

MATERIAL fibercomfort

FORMAT 500 mm - x (max. Höhe: 1.200 mm)

STÄRKE 50 mm

MONTAGE abgehängt, direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.65 - 0.85$

BAUSTOFFKLASSE c-S3, d0

ABSORBERKLASSE B/C





WIR SETZEN DIE SEGEL

ceiling

Unser Deckensegel ceiling besteht aus greenPET und ist sowohl mit abgeschrägter als auch mit gerader Kantenausführung erhältlich. Es eignet sich auch ideal als nachträgliche Akustiklösung, ist in beliebiger Form oder Größe erhältlich und kann auch mit Lichtsystemen ausgestattet werden. Neben Optik und Ökobilanz sind auch die schallabsorbierenden Eigenschaften des Produkts hervorragend. Das ceiling wird mit höhenverstellbaren Drahtseilen an einem vormontierten Alurahmen auf der Segelrückseite befestigt und ist somit schnell und einfach montiert.

STÄRKE 24 mm (+ 74 mm mit Tieftonauflage aus fibercomfort)

MONTAGE abgehängt

SCHALLABSORBTION a_w = 0,75 - 1,00

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE A/B/C





RUNDUM GELUNGEN

circle

Diese kreisrunden Akustikabsorber bestehen aus nachhaltigem greenPET, das bis zu 100% aus wiederverwendeten PET-Flaschen gewonnen wird. Sie überzeugen sowohl optisch als auch akustisch. Die *circle* werden mithilfe von Drahtseilen an der Decke oder der Wand montiert, die rückseitig an einem Alurahmen befestigt sind. Sie sind in verschiedenen Farben, Größen und Designs erhältlich und können in beliebigen Abständen zueinander aufgehängt werden.

MATERIAL greenPET

FORMAT Ø 600 mm / Ø 800 mm / Ø 1.200 mm

STÄRKE 24 mm

MONTAGE abgehängt, direkt befestigt

SCHALLABSORBTION a_w = 0,75 - 0,85

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE B/C





FÜR HOMEOFFICE ODER GROSSRAUMBÜRO

deskboard

Unser deskboard vereint Unkompliziertheit, Flexibilität, Umweltbewusstsein und Effektivität in einem innovativen Schreibtischabsorber. Er ist in einer Vielzahl von Farben und Größen erhältlich und sowohl mit geraden als auch abgerundeten Ecken erhältlich. Zusätzlich kann das deskboard auch als Pinnwand genutzt werden. Es lässt sich schnell und einfach auf handelsüblichen Tischplatten montieren, sei es auf oder hinter dem Schreibtisch. Klemmen in Silber, Schwarz oder Weiß sind im Lieferumfang enthalten. Es trägt dazu bei, den Lärm- und Stresspegel zu reduzieren und schafft somit eine angenehmere Arbeitsumgebung.

MATERIAL greenPET

FORMAT 1.600 / 1.800 / 2.000 mm (bis max. 2.400 x 1.200 mm)

STÄRKE 24 mm

MONTAGE Klemmbefestigung direkt an Platte

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.85$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE B





FÜR ALLE, DIE VIEL AUF DEM ZETTEL HABEN

pinboard

Das *pinboard* aus recyceltem greenPET ist nicht nur schön, sondern auch praktisch. Es dient als Arbeitsmaterial und Akustiklösung zugleich und lässt sich mit einem einfachen Einhängesystem direkt an der Wand befestigen. Jedes *pinboard* verfügt über eine umlaufende Fase und behält seine akustische Wirksamkeit auch bei Verwendung von Stecknadeln oder gepinnten Unterlagen bei. Auf Wunsch können wir Logos oder andere Einschnitte integrieren – für optimale Ergebnisse durch und durch.

MATERIAL greenPET

FORMAT max. 2.400 x 1.200 mm (Sonderformate möglich)

STÄRKE 24 mm / 48 mm (Tieftonauflage möglich)

MONTAGE direkt befestigt

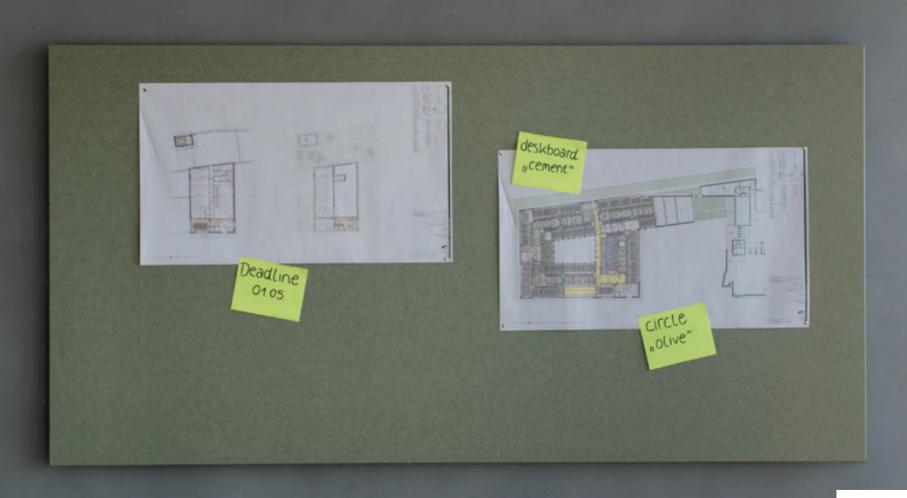
SCHALLABSORBTION a_w = 0,55 - 1,00

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERSKLASSE A/B/C/D









RAFFINIERTE AKUSTIK-FLIESEN

tiles

Geeignet für jede Stilrichtung und jeden Raum: Unsere Akustik-Fliesen, hergestellt aus nachhaltigem greenPET, sind in fünf verschiedenen Designs erhältlich. Dank der V-Cuts in der Oberfläche können sie auf vielfältige Weise kombiniert werden, wodurch individuelle Gestaltungsmöglichkeiten entstehen. Dabei können beliebig viele *tiles* miteinander verbunden werden. Für eine noch persönlichere Note bieten wir auch maßgeschneiderte Muster in den Fliesen an, die perfekt für kleine Kunstwerke und anspruchsvolle Designkonzepte geeignet sind. Die Montage erfolgt mühelos dank unseres vormontierten Einhängesystems.

MATERIAL greenPET

FORMAT max. 2.400 x 1.200 mm (Sonderformate möglich)

STÄRKE 24 mm / 48 mm (Tieftonabsorber möglich)

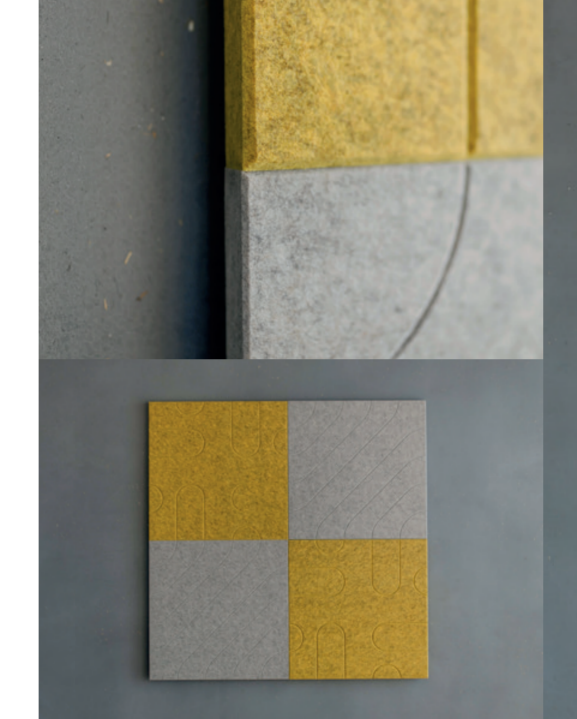
MONTAGE direkt befestigt

SCHALLABSORBTION a_w = 0,55 - 1,00

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE A/B/C/D









absorber

Unsere *absorber* bieten die perfekte Lösung für eine verbesserte Raumakustik und ein stilvolles Interieur. Durch die Verwendung hochwertiger Stoffe, verfügbar in einer Vielzahl von Farben und Mustern, bieten unsere Wandabsorber eine hervorragende schallabsorbierende Leistung. Zusätzlich sind sie mit einem hochwertigen Befestigungssystem bereits vormontiert, das eine einfache Installation ermöglicht. Die *absorber* sind zudem einfach abnehmbar, was eine flexible Anpassung an unterschiedliche Raumbedürfnisse ermöglicht.

MATERIAL fibercomfort + Stoff

FORMAT max. 3.000 x 1.000 mm

STÄRKE 50 mm

MONTAGE direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.95$

BAUSTOFFKLASSE c-S3, d0

ABSORBERKLASSE A





KUNSTVOLLE VIELSEITIGKEIT

art

Unsere Wandbilder bieten eine vielseitige Auswahl von Motiven und Größen, die von Grafiken über Logos bis hin zu Malerei und Fotografien reichen. Diese Flexibilität ermöglicht es, die Wandbilder perfekt an die unterschiedlichsten Umgebungen anzupassen – sei es in der Praxis, im Besprechungsraum oder in der Café-Bar. Dabei fügen sie sich nahtlos in verschiedene Einrichtungsstile ein und schaffen eine ansprechende Atmosphäre. Neben ihrem ästhetischen Wert überzeugen die art-Wandbilder auch durch ihre schallabsorbierende Wirkung, die zu einer angenehmen Raumakustik beiträgt.

MATERIAL greenPET

FORMAT max. 2.400 x 1.200 mm (Sonderformate möglich)

STÄRKE 24 mm / 48 mm (Tieftonabsorber möglich)

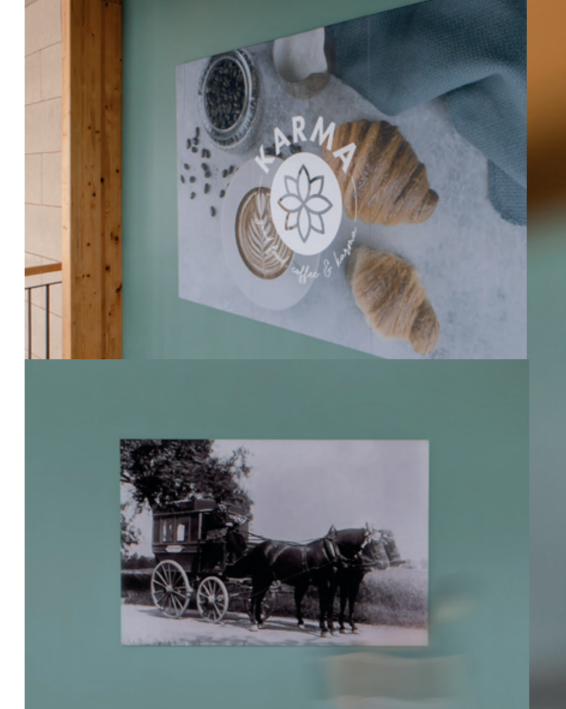
MONTAGE direkt befestigt

SCHALLABSORBTION a_w = 0,55 - 1,00

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE A/B/C/D







WIR HÄNGEN EINFACH AN GUTEN IDEEN

divider air

Das nachhaltige Akustikmaterial greenPET macht ihn zur perfekten hängenden Akustiklösung für alle Räumlichkeiten. Der divider air kann sowohl direkt an der Wand als auch im Raum als Raumtrenner abgehängt werden. Dieser Alleskönner wird inklusive Befestigungsmaterial geliefert, und auch Sonderwünsche oder spezielle Formate sind jederzeit möglich. Der divider air zeigt sich als Hingucker in den verschiedensten Räumlichkeiten. Sei es in einer der vielen verfügbaren Designvarianten oder in komplett individualisierten Designs nach Ihren Wünschen. Sie entscheiden!

MATERIAL greenPET

FORMAT max. 2.400 x 1.200 mm (Sonderformate möglich)

STÄRKE 24 mm

MONTAGE abgehängt, direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.35$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE D





PORTABLER RAUMTEILER

divider floor

Genau wie wir, steht der divider floor für nachhaltige Ideen. Dabei bieten wir die Möglichkeit, die Stellfüße individuell auszuwählen – entweder aus greenPET gefertigt oder aus edlem Metall in Silber, Schwarz oder Weiß. Diese Auswahl ermöglicht es, den Raumteiler noch besser an die individuellen Bedürfnisse und den ästhetischen Anspruch anzupassen. Der Raumteiler kann auch als Pinnwand genutzt werden, ohne dabei seine akustische Wirksamkeit zu verlieren. So vereint der divider floor nicht nur Funktionalität und Ästhetik, sondern auch Nachhaltigkeit und Vielseitigkeit in einem Produkt.

MATERIAL greenPET

FORMAT 1.800 x 1.200 mm / 1.600 x 1.200 mm

STÄRKE 24 mm

MONTAGE mit Stellfüßen aus Metall oder greenPET

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.35$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE C





wooden wall

Die Wandverkleidung in Holzoptik ist nicht nur ein optisches Highlight, sondern verleiht Ihren Räumen auch eine warme und einladende Atmosphäre. Zusätzlich zu ihrer natürlichen Schönheit bietet die wooden wall auch akustische Vorteile, indem sie unerwünschte Geräusche absorbiert und für eine angenehme Raumakustik sorgt. Egal ob im Wohnzimmer, Schlafzimmer oder Büro – die wooden wall ist die perfekte Lösung, um jedem Raum eine besondere Note zu verleihen. Ihre hochwertige Verarbeitung und die Auswahl an verschiedenen Holzfarben garantieren nicht nur eine ansprechende Optik, sondern auch eine lange Lebensdauer.

MATERIAL Lamellen in Holzoptik / Filz

FORMAT max. 2.440 x 600 mm (Sonderformate möglich)

STÄRKE Holzlamellen 13 mm / Filz 9 mm

MONTAGE direkt befestigt

SCHALLABSORBTION $a_w = 0.80$

BAUSTOFFKLASSE b-S1, d0

ABSORBERKLASSE B





Kontaktieren Sie uns

PERSÖNLICHE BETREUUNG VON ANFANG AN

Interessieren Sie sich für eine maßgeschneiderte und nachhaltige Akustiklösung "Made in Germany" oder benötigen Sie Unterstützung bei der Entwicklung eines innovativen Designs? Bei uns steht die Zufriedenheit unserer Kunden an erster Stelle. Unser erfahrenes Team ist darauf spezialisiert, individuelle Lösungen zu entwickeln, die genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind.

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören und mehr über Ihre spezifischen Wünsche zu erfahren.

KONTAKT

- SPÄH designed acoustic Im Olber 24, 72516 Scheer
- +49 7572 602-248
- info@spaeh-da.com
- www.spaeh-da.com



Pssst. Wir sind jetzt bei pCon und freuen uns über Ihren Besuch! https://login.pcon-solutions.com/de/catalog/3ECHR4





www.spaeh-da.com