

Hluk môže spôsobiť zvyšovanie stresu, vznik chorôb či znižovanie efektivity. Dobrá a príjemná akustika priestoru je jedným z hlavných faktorov pre dlhodobú produktivitu alebo koncentráciu. Pri návrhu ergonomického usporiadania pracoviska v kancelárii, call – centre, posluchárni, škole alebo výrobnéj hale je zohľadnenie priestorovej akustiky bezpodmienečné. Zaoberáme sa individuálnymi požiadavkami klientov a protihluková ochrana je pre nás dôležitý prvok. Naša snaha je ponúknuť profesionálne poradenstvo a inovatívne produktové riešenia pre akustický útlm.

S rôznymi materiálmi, povrchovými úpravami a tvarmi absorbérov zabraňujeme neprijemnému hluku, a tým vytvárame príjemnejšie okolie. Kontaktujte nás a my Vám ukážeme cestu k inovatívnym a príjemným riešeniam pomocou produktovej línie **Noiseflex**<sup>®</sup>.



#### **Noiseflex<sup>®</sup> Classic**

sú hlukové absorbéry s hladkou povrchovou úpravou vyrobené z materiálu Basotect alebo PU peny. Použitím vysokohodnotných absorpčných materiálov dosahujú tieto stenové alebo stropné panely vysoké absorpčné hodnoty aj pri nízkych hrúbkach. Akustická pena je vďaka svojmu širokému absorpčnému spektru mnohostranne využiteľná.



#### **Noiseflex<sup>®</sup> Classic Plus**

sú hlukové absorbéry so skosenou hranou vyrobené z materiálu Basotect alebo PU peny. Použitím vysokohodnotných absorpčných materiálov dosahujú tieto stenové alebo stropné panely vysoké absorpčné hodnoty aj pri nízkych hrúbkach. Skosená hrana umožňuje panelom bezproblémové použitie v rastrovom strope.



#### **Noiseflex<sup>®</sup> Pigmento**

sú hlukové absorbéry z materiálu Basotect s lakovanou povrchovou úpravou.



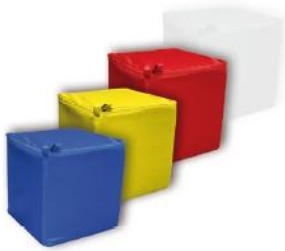
#### **Noiseflex<sup>®</sup> Pigmento Picture**

sú hlukové absorbéry v individuálnom vyhotovení. Je jedno aké vyhotovenie požadujete, spoločne s Vami vypracujeme vhodné riešenie.

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydáním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Júl 2015

**Noiseflex® Corpo**

sú tzv. telesové absorbéry ako napr. valce, gule, hranoly atď.. Naše obrábacie stroje umožňujú vytvárať rôzne tvary a vyhotovenia.

**Noiseflex® Cubes**

sú hlukové absorbéry s látkovým potahom s triedou horľavosti B1. S týmito absorbérmi sa dajú akustické problémy vyriešiť originálnym spôsobom. Tieto absorbéry sa uprednostňujú hlavne v škôlkach a školách, ako aj vo vysokých miestnostiach ako napr. na schodiská alebo vo výrobných halách. Sú extrémne ľahké a ľahko montovateľné.

**Noiseflex® Freestyle**

sú hlukové absorbéry v individuálnom vyhotovení. Je jedno, aké vyhotovenie požadujete, spoločne s Vami vypracujeme vhodné riešenie.

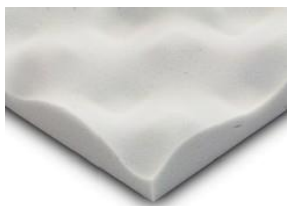
**Noiseflex® Quadra**

sú stĺpové hlukové absorbéry, ktoré môžu byť použité aj ako doplnkový nábytok. Stĺpy sú ľahké a majú nastaviteľné nohy.

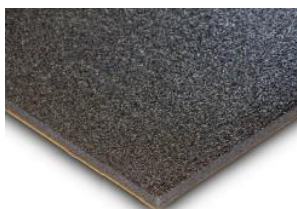
**Noiseflex® Pyramis**

sú hlukové absorbéry s pyramídami vyrobené z materiálu Basotect alebo PU peny. Vibrácie sú pohlcované mäkkým materiálom pórovitej štruktúry a pyramídovými výstupkami, ktoré tieto vibrácie menia na tepelnú energiu. Tieto absorbéry enormne skracujú čas dozvuku a eliminujú odraz.

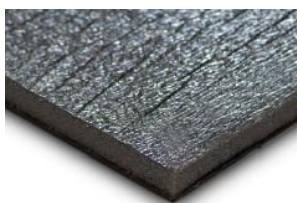
Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Júl 2015

**Noiseflex® La ola**

sú hlukové absorbéry s vlnitým povrchom vyrobené z materiálu Basotect alebo PU peny. Vibrácie sú, podobne ako pri Pyramis, pohlcované mäkkým materiálom pórovitej štruktúry, ktorý tieto vibrácie mení na tepelnú energiu. Tieto absorbéry enormne skracujú čas dozvuku a eliminujú odraz.

**Noiseflex® Proof**

sú samolepiace hlukové absorbéry z polyuretánovej penovej látky. Tieto absorbéry sú vhodné najmä na útlm zvuku v strojovniach, strojoch, klimatizáciách alebo rôznych karosériách (napr. kufor alebo kapota auta).

**Noiseflex® Panino**

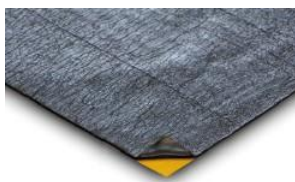
sú samolepiace hlukové absorbéry vyrobené z materiálu Basotect alebo PU peny s dodatočne nalepenou bituménovou lepenkou.

**Noiseflex® Vitrum**

sú hlukové absorbéry vyrobené z materiálu Basotect, ktoré sú potiahnuté horľavým skleneným flísom (trieda horľavosti B2). Potiahnutím flísom vznikajú stabilné sendvičové elementy s vysokým stupňom odrazu, ktoré sú vhodné na zavesené stropy.

**Noiseflex® Sano**

sú hlukové absorbéry vyrobené z materiálu Basotect, ktoré sú potiahnuté transparentnou fóliou. Tieto absorbéry sú špeciálne vhodné pre použitie vo vlhkom alebo hygienicky nezávadnom prostredí ako napr. v baliarňach, vo výrobe potravín alebo krytých plavárňach.

**Noiseflex® Heavy**

sú samolepiace ťažké a ľahko ohybné fólie na bituménovej báze.

**Noiseflex® Light**

sú samolepiace a ľahko ohybné fólie zložené s handrovej lepenky a bituménu.