

Kontsakindel kuivatav porimatisüsteem

Silver Rib on kontsakindel porimatisüsteem, mis koosneb nõelvildist ribadega kaetud, omavahel lihtsasti ühendatavatest moodulitest. Nõelvildist ribadepõhiülesanne on kuivatava iseloomuga - pori ja vee eemaldamine jalatsilt. Samas kogub ta edukalt ka liiva ja tolmuosakesed. Erinevalt trossidega pingutatavatest metall-kumm porirestidest, on moodulsüsteemide kasutusvõimalused praktiliselt piiramatud – lõigete asukohad ja porimatisüsteemi kuju on vabalt valitavad!

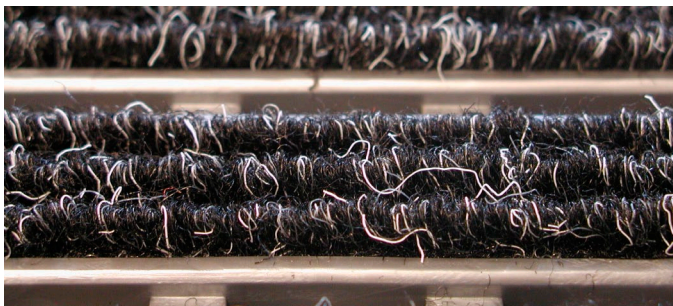
Silver Rib ideaalselt keskmise ja väiksema käidavusega äri- ja olmehoonete tuulekodadesse!

Silver Rib`iga saab väga edukalt kombineerida teisi Silver-kollektsiooni porireste!

Silver Rib on valmistatud erilisest vinüül/NBR segust, mis lisaks äärmuslikule temperatuuritaluvusele tagab porimatisüsteemile ka suurepärase libisemiskindluse ning akustilised omadused.



Silver Rib sobib ideaalselt kombineerimiseks teiste Silver-kollektsiooni porimatisüsteemidega!



Lihntne paigaldada

Silver`iga on tänu tema ehitusele äärmiselt lihtne katta mistahes kujuga pindasid. On oluline vaid jälgida, et harjaread asetseksid risti üldise käigusuunaga! Üksteisega kergesti ühendatavad moodulid ei vaja paigalduseks erivahendeid – piisab veepritsist ja kummihaamrist. Vajalikud lõiked (servades; postikohad jne) tehakse tikksaega.

Kerge hooldada

Igapäevaseks hoolduseks piisab hea tolmuimejaga lahtise prügi porimati pinnalt eemaldamisest. Silver on lihtsasti kokkurullitav – see võimaldab perioodilise hoolduse käigus kergesti eemaldada ka läbi porimati kukkunud prahi. Väga määrduvad poriresti saab pesta survepesuriga.

Kontsakindel, kuid samas dreeneriv

Silver on avatud konstruktsiooniga porirest võimaldades jalatsilt koguda rohkem vett ja liiva. Seejuures on Silver aga ka KONTSAKINDEL – omadus, mille olulisust ei tohiks alahinnata!

Tehnilised andmed:

Koostis:	UV-kindel vinüül/NBR segu. Õli- ja kemikaalikeindel. 100 % ümbertöödeldav.
Nõelviltriba materjal:	Polüpropüleen
Mooduli mõõt:	385 x 62mm
Pakendis:	42 moodulit / 1 kast = 1m ²
Paksus:	17mm
Kaal:	6,3kg / m ²
Temperatuuritaluvus:	-35°C ... +70°C
Nõelviltriba toon:	Grafiit
Mooduli toon:	Alumiinium
Libisemiskindlus:	DIN 51130: R11

