



MONIER

KATUSE ALUSKATTED

Usaldusväärsed lahendused Monier'ilt.



ROOFS FOR LIVING

KATUS ALLPOOL KATUST

Niiskus on Sinu maja suurim vaenlane – ka majasisene niiskus kahjustab ehitist. Seepärast peab maja saama hingata. Hästi ehitatud katus ventileerib niiskust välja, kaitstes samas kindlalt vihma ja tuule eest. Just nagu kaasaegsed spordiriided. Seega on aluskattel väga oluline funktsioon ning Monier saab teid siinkohal aidata.

Katuse ülesanne on hoida maja kuivana. See peab maja kaitsma vihmavalingute eest ning vastu pidama teistelegi rasketele ilmastikuoludele, nagu tugev tuul ja suured temperatuurikõikumised.

Suur osa niiskusest tekib ka majas sees nii duši all käimisest, toidu valmistamisest kui isegi hingamisest.

Osa sellest niiskusest kaob majast tavaventilatsiooni kaudu, kuid sel moel kogu niiskust välja ei saa. Osa sellest jääb kindlasti ka majja ja võib tekitada kahjustusi.

UUDNE HINGAV ALUSKATE

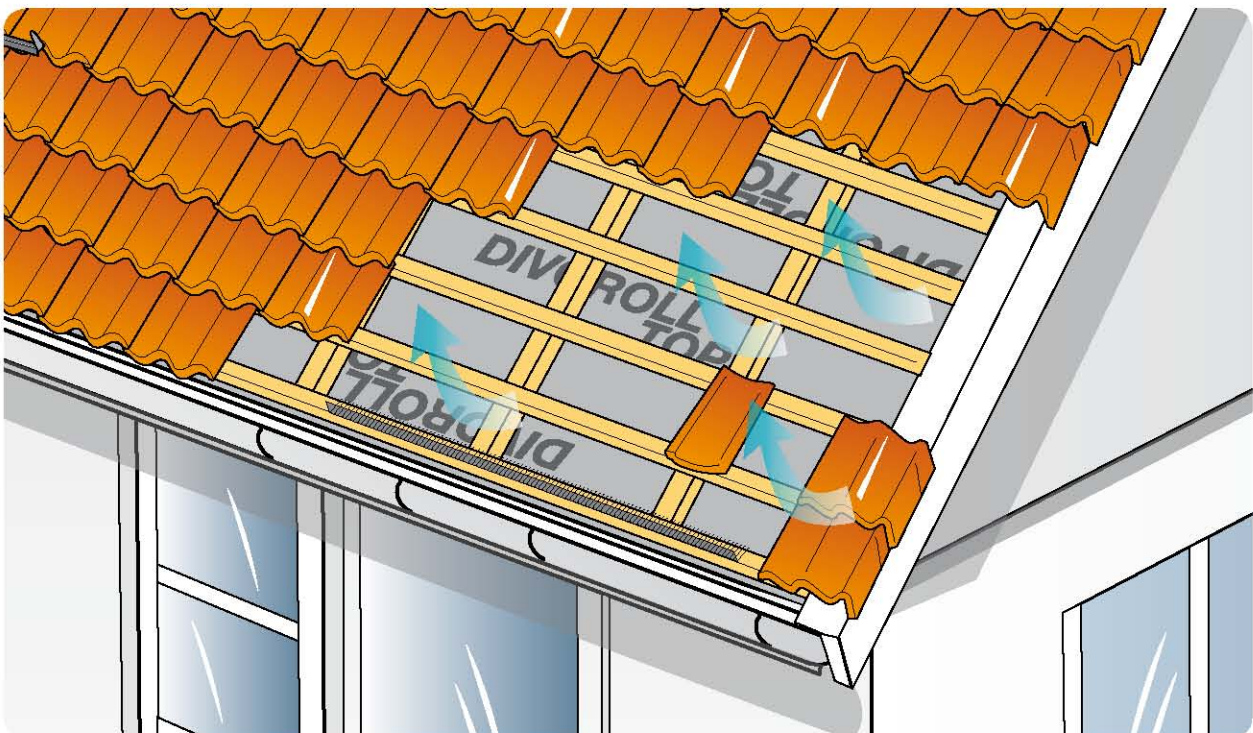
Meie uue aluskatte ja kaasaegsete spordiriide vahel on kerge paralleele tõmmata. Uuemad vihmakindlad jakid on valmistatud mugavast materjalist, mis väljast tulevat niiskust keha ligi ei lase, ent lasevad seest tuleva üleliigse niiskuse välja. Meie kasutame samasugust tehnoloogiat oma uudsete katuse aluskatete puhul. Kuid ka vastupidavusele pööratakse suurt rõhku, nagu ka kvaliteetsete spordiriide puhul.

KINDEL ALUSKATE

Aluskate peab olema läbiastumiskindel. See on oluline mitte ainult tööohutuse seisukohast, vaid ka katuse lihtsama paigaldamise jaoks. Monier'i aluskatted on kerged ja neid on lihtne lõigata ja paigaldada – töö on mugav isegi katusel olles. See tähendab, et meie katuste paigaldamine on kiirem ja tulemus parem.

MITTEHINGAV ALUSKATE

Vanemat tüüpi mittehingav aluskate juhib vee ainult katusele ära ning seda kasutatakse külmade ventileeritud põõningutega katuste puhul või soojustatud katustel, kui soojustuse ja aluskatte vahele on jäetud õhuvähe. Monier on loonud ka kohanduva ja ökonoomse aluskatte sellele katusetüübile.



DIVOROLL TOP RU

Kõrgekvaliteediline hingav aluskate koos iseliimuva teibiga mõlemas servas. Kõrgeimate näitajatega aluskate vastupidavuse ja mehhaaniliste omaduste poolest, mis talub ka puiduimmutusvahendeid. Soovituslik kasutusala eelkõige soojustatud katusekonstruktsioonis nii laudisele kui ka sarikatele, sobib ka soojustamata konstruktsioonile. Kiire ja kerge paigaldada, parim lahendus aluslaudise puhul. Võib kasutada ka kiltkivist ja väikestest tsementkiudplaatidest katusekatete puhul.



TOOTEINFO:

Rulli laius:	1,50 m
Pikkus:	50 m
Värv:	Hall

DIVOROLL UNIVERSAL S

Uue põlvkonna kõrgdifuusne aluskate, millel on alumises servas liimiriba päänide ülekate ühendamiseks. Armatuurvõrk ja libisemiskindel pealispind hõlbustavad paigaldamist, aluskate on ka niiske ilmaga libisemiskindel ega rebene juhusliku pealeastumise tõttu. Kasutatakse ennekõike soojustatud konstruktsioonides ilma tuulutusaheta otse soojustuse peal. Külma konstruktsioonides kasutamisel töötab mittehingava aluskattena. Tänu olemasolevale liimiribale on seda lihtne ja mugav paigaldada, seejuures töötab suurepäraselt ka tuuletõkkena ning tänu sellele aitab kokku hoida katuse maksumuses.



TOOTEINFO:

Rulli laius:	1,50 m
Pikkus:	50 m
Värv:	Hall

SPAN-FLEX

Kahepoolselt värvitud mittehingav niiskust imava aluskihiga rullmaterjal. Tänu ristkootud struktuurile on väga tugev ning vastupidav. Kasutatakse külma konstruktsiooni puhul nii sarikatel kui ka aluslaudisel. Soojustatud konstruktsiooni puhul vajalik tuulutushahe aluskatte ja soojustuse/tuuletõkke vahel vähemalt 5 cm.



TOOTEINFO:

Rulli laius:	1,50 m
Pikkus:	50 m
Värv:	Must

PAIGALDUSVAHENDID

BUTÜÜLTEIP – TIHENDAMISEKS

Aluskatte ja tuulutussüsteemi vahe tihendamiseks ning aluskatte fikseerimiseks ülespöörete vertikaalpindadele raskemini nakkuvate seinakatete puhul (näit. krohvipind) Rullis 50 mm×25 m.



DIVOTAPE – PARANDUSTEIP

Aluskatte parandusteip paanide ülekatete ühendamiseks omavahel, ülespöörete fikseerimiseks seinale ning väiksemate paranduste teostamiseks aluskattel. Rullis 60 mm×25 m.



FLEXIROLL

Tihenduslint aluskatte läbiviikude ja ülespöörete tihendamiseks (korstnad, vintskapid ning katuseaknad) Rullis 88 mm×5 m.



DUOROLL

Kahepoolne teip Divoroll Kompakt'i tihendamiseks. Rullis: 50 m × 4 cm.



			DIVOROLL UNIVERSAL S	DIVOROLL TOP RU	SPAN-FLEX
			Hingav aluskate 4 kihiline	Hingav aluskate, liimribadega alumises ja	Mittehingav aluskate
Material			polüpropüleen	ülemises servas	
Värv			hall	hall	must
Pikkus	m		50	50	50
Laius	m		1,5	1,5	1,5
Rulli kaal	kg		11,4	16	9,75
Kaal	g/m ²	EN 1849-2	151	210	130
Auruläbilaskevõime; SD-suurus	m / 23°C / 0,85%	EN ISO 12572	0,03	0,03	
Auruläbilaskevõime; MVTR	g/ m ² 24h		1300	1300	
Tõmbetugevus pikisuunas	N/ 5cm	EN 12311-1	450	520	1000
Tõmbetugevus ristisuunas	N/ 5cm	EN 12311-1	400	460	700
Katkevenivus pikisuunas	%	EN 12311-1	>15	18	
Katkevenivus ristisuunas	%	EN 12311-1	>15	18	
Punkttugevus naelale pikisuunas	N	EN 12310-1	325	450	300
Punkttugevus naelale ristisuunas	N	EN 12310-1	335	450	300
Veepidavus	mm	DIN 20811	>3000	3000	3000
Tulekindlus	klass	DIN 4102	B2 / klass E	E	B2 / klass E
Kestvus UV-A kiirgusele	kuud	EN 1297-1	>=4	>=4	>=4
Temperatuurikindlus	°C		- 40°C / + 80°C	- 40°C / + 80°C	- 40°C / + 80°C
ISELIIMUVTEIP				+	-
Laius	mm		50	50	
Ühenduse tugevus pikisuunas tõmbele	N	EN 12311-1	180	180	
Ühenduse tugevus lahtitõmbamisele	N	EN 12311-2	13	13	
Ühenduse tugevus veesambale	mm	EN 20811	min 1000	min 1000	

Meie töö lähtepunktiks on kvaliteet. Meie klientidel on õigus oodata meilt enam, kui lihtsalt materjali katuse katmiseks. Me pakume neile peavarju, mugavust, võimalust väljendada oma stiili ja luua kestvaid väärtusi. Meie pühendumuse võib kokku võtta lausega: Monier – Roofs for living.

MONIER OÜ ~ www.monier.ee

11317 Tallinn ~ **Address:** Pärnu mnt. 139 ~ **Tel.** +372 6 275 560 ~ **Faks** +372 6 275 573

51014 Tartu ~ **Address:** Riia 140c ~ **Tel.** +372 7 390 128 ~ **Faks** +372 7 390 261