

Ehituselementide- ja paneelide tootmine

SODAL TULEVIKU EHTAMINE

Soudal on juba aastaid pakkunud väga laias valikus kõrgkvaliteetseid tooteid furgoonautode ja haagiste ehitamiseks.

Meie uues tootearenduskeskuses töötab üle 30 väljaõppinud töötaja, kes juba olemasolevaid tooteid pidevalt edasi arendavad ja nende omadusi parandavad ning vastates turunõudlusele töötavad välja veelgi tõhusamaid tooteid innovaatiliste lahenduste tarbeks.

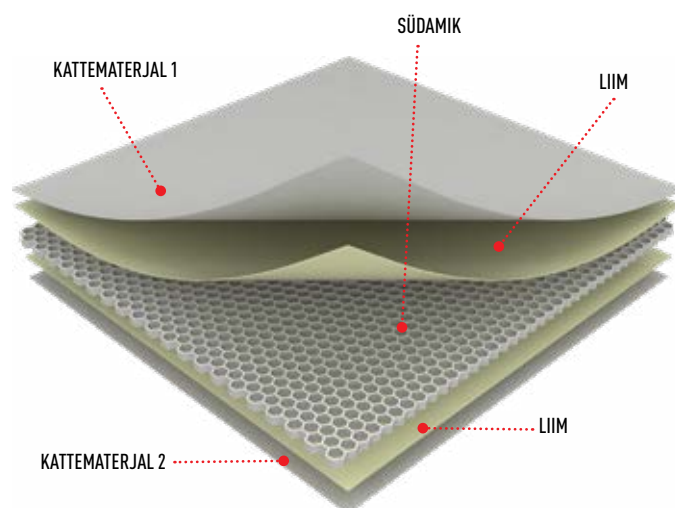
Toetume oma töös uurimisasutusele, kes meie tooteid ja nende tootmisprotsessi hindavad. Süsteemne testimine ja sõltumatu tootekontroll tagavad meie toodete püsiva kvaliteedi. Meie nõustajad annavad parima heameelega teile asjatundlike soovitusi ja nõuandeid konkreetse toote kohta.



KIHTPANEELIDE TOOTMINE

Soudal on teie usaldusväärne partner kihtpaneelide tootmise alal. Pakume laias valikus ühe- ja kahekomponentseid tooteid, mis võimaldavad toota soovitud omadustega tööstuslikke paneele. Meie tootenimistu koosneb suurest hulgast erinevatest materjalidest, mis sobivad paneeli täidiseks või lehtmaterjalide katmiseks. Neid materjale saab kasutada metallist, puidust või plastist kattega paneelide tootmiseks, näiteks alumiiniumi, OSB-, ABS-, PVC- või FRP-katte isoleerimiseks EPS-, XPS-, PU-vahuga, kombinatsioonis mineraal- või klaasvillaga, kergsüdamikuga jne.


Soudal panustab pidevalt uutesse tehnoloogiatesse ja tooteuundustesse ning pakub individuaallahendusi, et rahuldada kihtpaneelide tootjate nõudmisi. Soudal on usaldusväärne partner, kes on täpselt õigel ajal seal, kus on vaja uut toodet.



Perefirma



Asutatud
Vic Swerts
poolt 1966



100%
perefirma



Pikaajaline
kasvustrateegia

Rahvusvahelistumine



73
Sidusettevõtet



+3.600
Tööjõud



140
Riiki

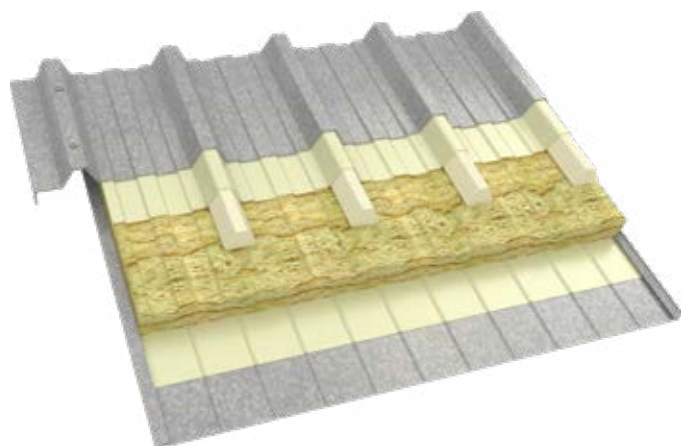
UKSEPANEELID



Soudal pakub vastavalt teie vajadustele õigeid lahendusi, mis põhinevad PVAC- või PU-liimidel.

- › Täispuituksed
- › Kärgtäidisega ukсед
- › Metalluksed
- › PVC-ukсед
- › Soojustatud ukсед

EHITUSPANEELID



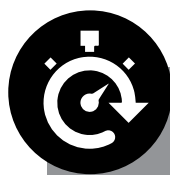
Soudali laias valikus paneeliliime saab kanda erinevatele südamiketele ja kattedelehtedele.

- › SIP-paneelid
- › Profiilkattega paneelid
- › Hübriid-seinapaneelid
- › Katusepaneelid

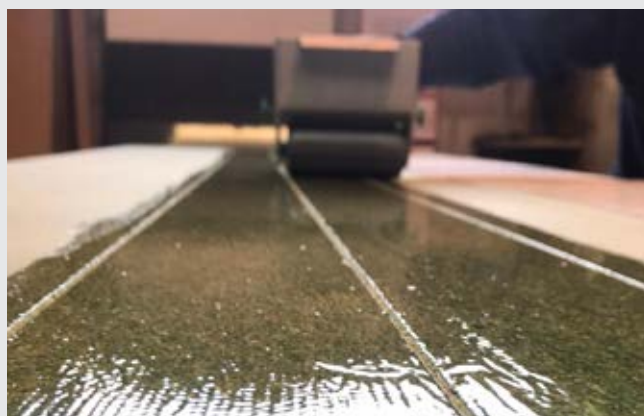
SÕLTUVALT TEIE TÖÖPROTSESSIST JA VAJADUSEST ON MEIL VALIKUS



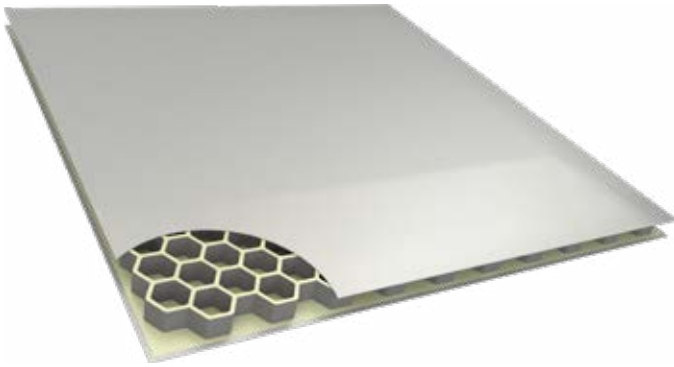
**KÕRGE VÕI
MADAL VISKOSSUS**



**LÜHIKE VÕI PIKK
AVATUD AEG**



KÄRGPANEELID



Soudal on teie partner kärgpaneelide ja karguste tootmise alal.

- › Metall- või puituksed
- › Kergekaalulised sõidukid
- › Konteinerite seinad
- › Ehituspaneelid

KANDEVPANEELID



Soudali paneeliliimid on ette nähtud kasutamiseks kande- ja isolatsioonipaneelide tootmises.

- › Üldehitus
- › SIP-paneelid
- › Sõidukite ja haagiste paneelid
- › Haagissuvilate ja matkaautode paneelid
- › Külmutuskonteinerid

KONKREETSETE FUNKTSIOONIDEGA ÜHE- JA KAHEKOMPONENDILISED TOOTED



**KÕRGE VÕI VÄHENE
VAHTUVUS**



**KIIRE VÕI
AEGLANE KÕVENEMINE**



PANEELITOOTMINE

1-KOMPONENTSED

Tooted	Põhikoostisained	Konsistentsus	Värvus	Tihedus	Viskoossus	Avatud oleku aeg	Surveaeg*	Märkus
SOUDAPUR 6340/25	Polüuretaan	Vedelik	Roheline	1,1 g/ml	6000 mPa.s	± 25 min	1-2h	Säästlik, elastne
SOUDAPUR 6341/8	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,2 g/ml	5500 mPa.s	± 8 min	1h	Säästlik, jäik
SOUDAPUR 6342/10	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,1 g/ml	5500 mPa.s	± 10 min	1h	Universaalne, kiirkasutatav
SOUDAPUR 6342/25	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,1 g/ml	5500 mPa.s	± 25 min	1-2h	Universaalne
SOUDAPUR 6342/50	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,1 g/ml	6000 mPa.s	± 50 min	2-4h	Pikk avatud oleku aeg
SOUDAPUR 6342/100	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,1 g/ml	6000 mPa.s	± 100 min	4-6h	Eriti pikk avatud oleku aeg
SOUDAPUR 6343/8	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,2 g/ml	3500 mPa.s	± 8 min	1h	Plastid
SOUDABOND 6380/60	SMX-polümeerid	Pasta	Valge	1,5 g/ml	55 000 mPa.S	± 60 min	Andmed puuduvad	Hübriid, eritellimusel

* temperatuuril 21 °C veepisardusega ** temperatuuril 21 °C, 3 kuud vana

2-KOMPONENTSED

Tooted	Põhikoostisained	Konsistentsus	Värvus	Tihedus	Viskoossus	Avatud oleku aeg	Surveaeg*	Märkus
SOUDAPUR DUO A1/100	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,49 g/ml	5 000-8 000 mPa.s	± 100 min	4-6h	Universaalne, madala viskoossusega, aeglaselt tarduv
SOUDAPUR DUO A1/5	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,49 g/ml	5 000-8 000 mPa.s	± 5-7 min	1h	Universaalne, madala viskoossusega, kiiresti tarduv
SOUDAPUR DUO A1/15	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,49 g/ml	5 000-8 000 mPa.s	± 13-17 min	1h	Universaalne, madala viskoossusega
SOUDAPUR DUO A2/120	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,52 g/ml	8 000-13 000 mPa.s	± 90-150 min	4-6h	Universaalne, kõrge viskoossusega, eriti aeglaselt tarduv
SOUDAPUR DUO A2/15	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,52 g/ml	8 000-13 000 mPa.s	± 12-17 min	1-2h	Universaalne, kõrge viskoossusega, kiiresti tarduv
SOUDAPUR DUO A2/30	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,52 g/ml	8 000-13 000 mPa.s	± 25-35 min	2-4h	Universaalne, kõrge viskoossusega
SOUDAPUR DUO A2/45	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,52 g/ml	8 000-13 000 mPa.s	± 40-55 min	2-4h	Universaalne, kõrge viskoossusega, aeglaselt tarduv
SOUDAPUR DUO A3/120	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,48 g/ml	18 000-28 000 mPa.s	± 90-150 min	4-6h	Paks ja aeglaselt tarduv liim
SOUDAPUR DUO 402 SU	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,50 g/ml	6000-10 000 mPa.s	± 210-330 min	6-8h	Tulekindel liim, aeglaselt tarduv
SOUDAPUR DUO B7	Polüuretaan	Vedelik	Helepruun	1,23 g/ml	100-400 mPa.s	Andmed puuduvad	Andmed puuduvad	B-koostisosa
SOUDAPUR BOOSTER K95	Polüuretaan	Vedelik	Transparent	Andmed puuduvad	Andmed puuduvad	Andmed puuduvad	Andmed puuduvad	Kiirendi

* temperatuuril 21 °C veepisardusega ** temperatuuril 21 °C, 3 kuud vana - Muud paneelitooted on saadaval eritellimusena, 1-komponentne ja 2-komponentne

PUIDUTÖÖTLEMINE

Tooted	Põhikoostisained	Konsistentsus	Värvus	Tihedus	Viskoossus	Avatud oleku aeg	Surveaeg*	Märkus
Pro 10D	PVAC	Vedelik	Valge	1,2 g/ml	15 000 mPa.S	± 15 min	2-4h	Harilik
Pro 20D	PVAC	Vedelik	Valge	1,1 g/ml	35 000 mPa.S	± 5 min	1h	Kiire, kõrge viskoossusega
Pro 30D	PVAC	Vedelik	Valge	1,1 g/ml	10 000 mPa.S	± 8 min	1-2h	Kiiresti tarduv, madala viskoossusega
Pro 40P	Polüuretaan	Vedelik	Valge	1,1 g/ml	3200 mPa.S	± 15 min	2-4h	Kõrgtugev
Pro 45P	Polüuretaan	Vedelik	Valge	1,1 g/ml	3000 mPa.S	± 5 min	1h	Kiire, kõrgtugev

TÄIENDAVAD TOOTED

Tooted	Põhikoostisained	Konsistentsus	Värvus	Märkus
TÖÖSTUSLIK PU PUHASTAJA 6300	DBE	Vedelik	Läbipaistev	Roheline, lahustivaba, mittekövenenud PU-vahule





AS SOUDAL

HARAKA 5

11311 TALLINN

EESTI

TEL: +372 655 18 51

INFO@SOUDAL.EE

WWW.SOUDAL.EE

Teie kontaktisik

