

ROOF & FAÇADE *Elastic*

hübriidhermeetik



VIHMAKINDEL 2 TUNNI PÄRAST

PENOSIL Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetik nakkub pindadega kiiresti ja tagab täieliku ilmastikukaitse 2 tunni jooksul. Vihm ei mõjuta hermeetiku omadusi ja hermeetik säilitab aastateks oma vastupidavuse, nakkumise ja elastsuse.

VÄRVITAV 1 TUNNI PÄRAST

Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetikut saab üle värvida rolli või pintsliga juba 1 tunni möödudes.

KÕIKIDE, ISEGI NIISKETE PINDADE JAOKS

Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetik on hea algnakkega ning nakkub peaaegu kõikide ehituses kasutatavate materjalidega. Te ei pea muretsema, kui pind on niiske - see ei mõjuta tulemust.

100% VEEKINDLUS

Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetik on 100% veekindel. Toode kaitseb vee läbitungi eest, kuna tihendus on püsiv ka kõige ekstreemsemates tingimustes: kuumuses kuni +80 °C, külmas kuni -40 °C ja tugeva vihma ajal.

UV-KINDEL

Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetik säilitab oma elastsuse ja muud omadused isegi siis, kui pinnad puutuvad kokku UV-kiirgusega.

MIS ERISTAB ROOF & FAÇADE *Elastic* HÜBRIIDHERMEETIKUT?

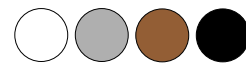
- Tulemus on tagatud kõikides ilmastikutingimustes: kuuma, külma või vihmase ilmaga. Ei külmu.
- Väga suure elastsusega hermeetik, mis lubab vuugil liikuda $\pm 25\%$ (klass 25LM).
- Keskkonnasõbralik.
- Ülevärvitav.
- Nakkub suurepäraselt ka poorsete pindadega.
- Kõrge elastsuse ja mehaanilise tugevusega.
- Ei põhjusta korrosiooni.

TEHNILISED ANDMED

OMADUSED	ÜHIK	VÄÄRTUS
Sideaine: hübriidpolümeer		
Pindkuivamise aeg	minut	50-70
Tihedus	g/cm ³	1,44
Tardumiskiirus	mm/24 h	3-4
Voolamiskindlus	mm	0
Liikuvus	%	± 25
Elastne taastumine	%	>70
Kõvadus (Shore A, ISO 868)		ligikaudu 23
Kasutamistemperatuur	°C	+5...+40
Temperatuuritaluvus	°C	-40...+80
Elastsusmoodul 100% pikenemisel (ISO 8339)	MPa	0,55
Tõmbetugevus (ISO 8339)	MPa	1,30
Venivus katkemiseni (ISO 8339)	%	>525

* - Palun lugege garantii tingimusi.

VÄRVUS



PAKEND

290 ml padrun,
12 tk karbis

SÄILIVUSAEG

Ladustades originaalpakendis kuivas kohas temperatuuridel +5 °C kuni +25 °C ja kaitstes otsese päikesevalguse eest on säilivusaeg 12 kuud. "Parim enne" kuupäev on märgitud pakendil.



PENOSIL

ILMASTIKUKINDEL

ROOF & FAÇADE *Elastic*

hübriidhermeetik

KASUTUSALAD

Tihendamine ja ilmastikukindlaks muutmine: korstnad, torud, metalli ja betooni vahelised vuugid, vihmaveerenide vuugid, fassaadi paisumisvuugid, välimised akna- ja ukseraamid. Erinevate õhutihedate vuukide tihendamine nii sise- kui välistingimustes.

KASUTUSPIIRANGUD

Ärge kasutage Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetikut klaasimishermeetikuna, bituumenit sisaldavatel pindadel või ehitusmaterjalidel, mis võivad eritada õlisid, plastifikaatoreid või lahusteid (nt looduslik või sünteeskautšuk, kloropreen, EPDM kumm või paindlik PVC). Toode ei nakku polüetüleeni (PE), polüpropüleeni (PP), PTFE-ga (Teflon®). Tulenevalt materjalide rohkusest soovitage läbi viia eelneva katse toote sobivuse kohta.

KASUTAMISE NÕUANDEID

Pinnad peavad olema puhtad, kuivad ja vabad lahtistest osakestest nagu lakk, tolm, rasv ja vana hermeetik. Pinnad võivad olla niisked, kuid mitte märjad. Ärge kasutage toodet vihma ajal. Roof & Façade *Elastic* hübriidhermeetik sobib mitmesuguste ehitusmaterjalide tihendamiseks, kuid on soovitatav teostada tihendatavate pindade

NAKKUB MATERJALIDEGA

BETOON

TELLIS

KROHV

TSINGITUD PINNAD

KATUSEKIVID

PUIT

KERAAMIKA

KLAAS

JÄIK PVC

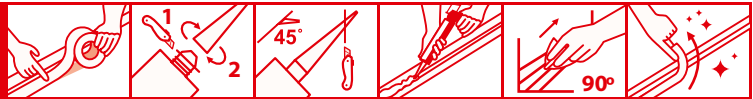
ENAMUS METALLID JA PLASTID

sobivuse katset. Kui pind on ettevalmistatud, kandke toode sellele silikoonipüstoliga. Tardumata hermeetiku puhastamiseks kasutage lakibensiini, tardunud hermeetikut saate puhastada mehaaniliselt.

EasyPRO



SPATULA



Toote eluiga vähemalt 10 aastat tähendab, et see toode on:

- usaldusväärne
- säästev ja vastupidav
- kauakestvate omadustega: jäädavalt elastne, vee-, UV-, pragunemis- ja külmumiskindel.

Samuti tähendab see:

- SÄÄSTATE RAHA. Pole vaja teha täiendavaid parandusi, seega säästate aega, raha ja tööjõukulu.
- AITATE SÄÄSTA KESKKONDA. Vähem kasutatud tooteid pika perioodi jooksul tähendab vähem jäätmeid ja madalamat keskkonnasaastet.

Tööstustehnoloogia on jõudnud koju

Üle 40 aasta on PENOSIL kõrgtehnoloogilisi tooteid kasutatud kõige nõudlikumates tingimustes, kõrghoonete tihendustöödel ning tööstusharudes nagu lennundus, tuumaenergia, raudtee-, auto- ja laevaehitus.

PENOSIL tooted:

- on 100% veekindlad
- tagavad väga hea nakkuvuse
- tarduvad kiiresti
- on kõrge elastsusega
- on lihtsalt kasutatavad
- omavad pikaajalise vastupidavuse kohta tõestatud tulemusi

Nüüd on kõikidel aeg sellest tehnoloogiast kasu saada tagamaks kvaliteetne tihendustulemus kodustes tingimustes. PENOSIL paneb alati standardid proovile, pühendudes kvaliteedile ja pöörates tähelepanu detailidele. Tahame, et inimestel oleks kodus soe ja turvaline ning usume, et pakume selleks PARIMAIK LAHENDUSI.

Täpsem tehniline informatsioon

penosil.com/easypro

PENOSIL on registreeritud kaubamärk, mis kuulub ettevõttele Krimelte OÜ (Wolf Group).