



SISTEME HIDROIZOLIMI



SHTRESA REZINË PËR DYSHEME



RIPARIME



KURSIM ENERGJIE





Sisteme hidroizolimi



Neoproof® Polyurea



Sisteme shtrese hidroizoluese elastomerike poliureje për lyerje, për tarraca të ekspozuara

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Aplikohet me rul ose furçë
- ▶ Karakteristika të pakrahasueshme mekanike, mund të shkelet
- ▶ Nuk ndikohet aspak nga rrezatimi UV
- ▶ Zero përthithje uji
- ▶ Zgjatim i kënaqshëm
- ▶ Sipërfaqe perfundimtare pa flluska
- ▶ Cikël tejet i gjatë shërbimi

Produktet përkatëse:

Neoproof® Polyurea R (mbrojtje e sipërfaqeve të ndryshme)

Neoproof® Polyurea L (krejt alifatike)

Neoproof® Polyurea C1 (vendoset në një shtresë të vetme)



Neorooft®



Shtresë hibride hidroizoluese elastomerike për çati të sheshta, me karakteristika çatie të freskët

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Rezistente ndaj rrezatimit UV, zverdhjes dhe kushteve të këqija të motit
- ▶ Ruan elasticitetin në temperatura midis -35°C dhe +80°C
- ▶ E certifikuar për karakteristikat e pasqyrimin të lartë dhe të çlirimit të nxehtësisë
- ▶ Ruan karakteristikat e kursimit të energjisë me kalimin e kohës

Versioni: **Neorooft® BM**

Versión i posaçëm për përdorime në membrana të vjetra ose të reja bitumi, pa ose me kokrriza minerare

Neoproof® PU W



Shtresë hidroizoluese poliuretani me bazë uji, për tarraca

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Tepër elastike dhe bashkon plasaritjet
- ▶ Mund të shkelet, karakteristika tepër të larta mekanike
- ▶ Rezistencë e shkëlqyer ndaj ujit të ndenjur, tepër rezistente
- ▶ Rezistente në temperatura midis -15°C dhe +80°C
- ▶ Nuk dëmton mjedisin (me bazë uji)
- ▶ Vendoset dhe mbi shkumë poliuretani

Versióni: **Neoproof® PU W - 40**

Versión i posaçëm me rezistencë ndaj temperaturave shumë të ulëta (midis -40°C dhe +80°C)

Revinex® Flex System



Sistem hidroizolimi shumëfunktional me baze çimento

Kombinimi i komponentit standard të çimentos (A) me ujë ose me një nga 3 komponentet e posaçëm të lëngët (B) krijon 4 sisteme të ndryshme, sipas kërkesave specifike të secilit projekt konkret:

- ▶ **Revinex® Flex** + ujë: Hidroizolim ekonomik dhe ideal për bodrume, pusea, mure të jashtme që përdoren si prita etj.
- ▶ **Revinex® Flex** + **Revinex® Flex FP**: Me karakteristika të shtuara ngjitëse dhe rezistencë ndaj presionit pozitiv dhe negativ të ujit, për bodrume, depozita uji etj.
- ▶ **Revinex® Flex** + **Revinex® Flex U360**: Sistem fleksibël hidroizolimi për tarraca, pishina dhe sipërfaqe me lagështi përpara vendosjes së pllakave qeramike
- ▶ **Revinex® Flex** + **Revinex® Flex ES**: Sistem hidroizolimi tepër elastik dhe rezistent ndaj UV, për tarraca, çati të sheshta etj.

Versióni: **Revinex® Flex 2006**

Sistem hidroizolimi fleksibël me baze çimento dy komponentesh, i certifikuar për aplikim në depozita për ujë të pijshëm





Shtresa rezinë për dysheme

Me bazë epokside

Neopox® Pro

Shtresë epokside me bazë tretësi për përdorim në shtrime dyshemesh

Fushat e përdorimit

- ▶ Dysheme industriale, magazina, garazhe parkimi

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Rezistencë e lartë ndaj kimikateve, gërryerjes dhe tensionit mekanik
- ▶ Nuk ka nevojë për astar (përveç sipërfaqeve metalike)
- ▶ U reziston temperaturave midis -50°C dhe +140°C

Ofrohet gjithashtu: **Neopox® Special**

Shtresë cilësore epokside me bazë tretësi, me rezistencë tejet të lartë ndaj gërryerjes

Epoxol® Floor P

Sistem epoksid pa tretës, i përshtatshëm për krijimin e dyshemeve vetëniveluese (1-3 mm)

Fushat e përdorimit

- ▶ Dysheme me bazë çimentoje që kërkojnë rezistencë të lartë mekanike dhe kimike, p.sh. në fabrika, laboratorë, magazina, garazhe parkimi

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Rezistencë e shkëlqyer ndaj gërryerjes dhe zverdhjes
- ▶ Fortësi e konsiderueshme dhe rezistencë kimike
- ▶ Mbulim i plotë i parregullsive të betonit

Ofrohet gjithashtu: **Epoxol® Floor / Epoxol® Floor S**

Sisteme cilësore epokside vetënivelimi pa tretës, që mund të përdoren dhe si shtresa me rul. "Epoxol® Floor" është i certifikuar për kontakt të drejtpërdrejtë me materiale ushqimore



Epoxol® Deco

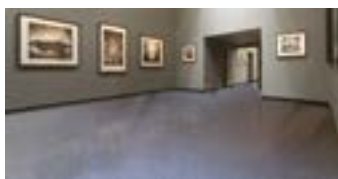
Sistem epoksid pa tretës, tre komponentesh, i përshtatshëm për krijimin e dyshemeve dekorative vetëniveluese

Fushat e përdorimit

- ▶ Hotele, zyra, salla ekspozimi, kate banimi

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Ofron dysheme koherente dekorative me pamjen natyrale të granitit
- ▶ Rezultat i lartë estetik
- ▶ Rezistencë e lartë kimike dhe ndaj gërryerjes



Neopox® W Plus

Shtresë epokside me bazë uji për mure dhe dysheme

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Nuk dëmton mjedisin, nuk përmban tretës (0% përmbajtje PAO)
- ▶ Aplikohet mbi sipërfaqe të njoma
- ▶ Pa erë, i përshtatshëm për ambiente të brendshme

Ofrohet gjithashtu: **Neopox® W**

Shtresë epokside me bazë uji për mure, dysheme dhe depozita uji, e certifikuar për kontakt të drejtpërdrejtë me materiale ushqimore dhe ujë të pijshëm



e për dysheme

Me bazë polimeresh dhe poliuretani

Neodur® Special

Shtresë poliuretani alifatik, dy komponentesh, pa zverdhje, e përshtatshme për përdorim në dysheme të jashtme

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Me rezistencë ndaj UV dhe pa zverdhje, nuk ndikohet nga drita e diellit dhe kushtet atmosferike
- ▶ Rezistencë e shkëlqyer ndaj gërryerjes dhe tensionit mekanik
- ▶ Ideale gjithashtu për krijimin e dyshemeve të jashtme jorrëshqitëse



Neocryl® Special

Shtresë me bazë uji, e modifikuar me polimere, për përdorim në dysheme të jashtme, si p.sh. zona parkimi privat

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Rezistencë shumë e mirë ndaj gërryerjes dhe motit
- ▶ Ngjitje e shkëlqyer në asfalt, beton, llaçra çimentoje
- ▶ E përshtatshme gjithashtu për markim rruge

Versioni: **Neocryl® Sport Flex**

Shtresë jorrëshqitëse akrilike me bazë uji, me fleksibilitet më të lartë, ideale për dysheme terreni sportiv



Neodur® Varnish System

Llak poliuretanik transparent për mbrojtjen dhe dekorimin e sipërfaqeve të ndryshme

Fushat e përdorimit

- ▶ Mbi beton, llaç çimentoje dekorative, gur natyror, epokside, sipërfaqe poroze

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Qëndrueshmëri afatgjatë ndaj UV dhe rezistencë ndaj gërryerjes
- ▶ Larmi efektshëm finiture

Produktet përkatëse

Neodur® Varnish (Finiturë me shkëlqim)

Neodur® Varnish Mat (Finiturë mat)

Neodur® Varnish W Mat (Finiturë me bazë uji)

Neodur® Varnish PR (Astar hibrid)



Neodur® Polyurea

Sistem transparent poliurejeje alifatike, ideal për krijimin e dyshemeve me gurë

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Rezistencë afatgjatë ndaj rrezatimit UV dhe zverdhjes
- ▶ Rezistencë shumë e lartë në shtypje dhe përkulje
- ▶ Krijuar për formimin e dyshemeve të jashtme dhe tepër rezistente dekorative





Kursim energjie



Neodur®

Bojë poliuretani e shtreses perfundimtare, dy komponentesh, për struktura të jashtme metalike, që ofron rezistencë të shkëlqyer atmosferike dhe mbrojtje ndaj UV

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Zgjidhje e shkëlqyer për sipërfaqe të jashtme, falë rezistencës ndaj UV
- ▶ Material i ftohtë i certifikuar, me nuancë të bardhë (ofrohet gjithashtu në një larmi ngjyrash të tjera)
- ▶ Ngjitje e fortë, fortësi e shkëlqyer dhe qëndrueshmëri afatgjatë

Silatex® Reflect

Shtresë hidroizoluese elastomerike për mure të jashtme dhe fasada

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Material i ftohtë i certifikuar, me nuancë të bardhë
- ▶ Rezistencë e shkëlqyer ndaj UV dhe temperaturave midis -40°C dhe +80°C
- ▶ Shfaq rezistencë të lartë ndaj mbledhjes së papastërtive, me karakteristika vetëpastrimi
- ▶ I depërtueshëm nga avujt e ujit, mbulon plasaritjet

Neotherm® AC

Bojë unike kundër kondensimit dhe myklarguese me karakteristika termoizolimi, e krijuar posaçërisht për t'i rezistuar formimit të kondensimit në muret e brendshme dhe sipërfaqet e tavaneve

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Parandalon kondensimin e ajrit, redukton së tepërmi formimin e bulave të ujit
- ▶ Mbulon urat termike, redukton humbjen e nxehtësisë ose transferimin termik të nxehtësisë përmes mureve dhe tavaneve
- ▶ Parandalon formimin e mykut në mure



Produkte të specializuara

Neopox® Pool

Shtresë epokside me bazë tretësi me filtra UV, ideale për pishina

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Filtra të integruar UV → Rezistencë e rritur ndaj taposjes
- ▶ Rezistencë e lartë ndaj kimikateve të klorinimit
- ▶ Mbrojtje e shkëlqyer ndaj ujit të detit, alkaleve, acideve të holluara
- ▶ Rezistente në një sërë temperaturash (midis -50°C dhe +140°C, periodikisht)



Neopox® CR

Sistem epoksid pa tretësi, i përshtatshëm për përdorime ku kërkohet rezistencë shumë e lartë kimike

Karakteristikat dhe avantazhet

- ▶ Fushat e zakonshme të përdorimit janë pusetat, depozitat e ujërave të zeza, komplekset për trajtimin e ujërave etj.
- ▶ Rezistent në kontakt me kimikate (acide, baza, petrokimikate)
- ▶ Përdorim i drejtpërdrejtë në sipërfaqe betoni





Ekspozita e "Renault", Marsejë, Francë



Rafineria e naftës "Taneco", Kazan, Tatarstan



Kulla televizive "Ostankino", Moskë, Rusi



Kulla e platinit, Bejrut, Liban



Aeroporti "Antananarivo", Madagaskar



Fabrika e aluminit, Damam, Arabi Saudite



Kantieri portual "STX-OSV", Tulcea, Rumani



Qendra tregtare "Eatopia-Gate", Doha, Katar



Kompleksi rezidencial "Luxury", Tunis, Tunizi

*Besimi juaj...
inuk është rastësi!*



Athinë: V. Moira Str., P.O. Box 2315, GR 19600 Industrial Area Mandra, Athens, Greece, ☎+30 210 5557579, 📠+30 210 5558482
Selanik: 10th km N.R Thessaloniki-Poligiros, GR 57001 Thermi, Greece, ☎+30 2310 467275, 📠+30 2310 463442
 www.neotex.eu • e-mail: export@neotex.gr