



ORSO

ORSO d.o.o.
KVARTE 95
53202 PERUŠIĆ
CROATIA_EU

info@orso.hr
info@orso-waterproofing.com

PRODUCTION OF SPECIAL MATERIALS IN CONSTRUCTION

Tehnički list
ORSO_ORSOdeck PU
18042025

ORSOdeck PU

OPIS I PRIMJENA PROIZVODA

ORSOdeck PU je UV stabilni, vodonepropusni, visokoelastični premaz, tekuća membrana.

ORSOdeck PU je poliuretanska emulzija koja ne sadrži otapala. Emulzija se pretvara u trajno elastični oko 250%, vodonepropusni, gumeni zaštitni sloj.

Područje primjene: ravi krovovi, stari bitumenski ravni krovovi, terase, nova i stara krovišta, žljebovi i limovi, oluci, dimljaci i spojevi zidova, spojevi zidova i parapeta, fasada, stari sintetički krovovi.

ORSOdeck PU ima izvrsnu otpornost na UV zračenje i temperature od -40 °C do +80°C uz otpornost na mehanička opterećenja.

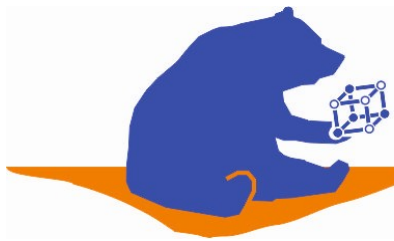
ORSOdeck PU se ne smije aplicirati na pozicije objekta sa zarobljenom vlagom u slojevima konstrukcije ispod **ORSOdeck PU**.

SVOJSTVA

- vodonepropusnost
- visokoelastičnost
- trajnoelastičnost
- završni sloj otporan na UV zračenje
- otpornost na stajaću vodu
- otpornost na temperaturu od -40 °C do +80 °C
- otpornost na mehaničkih oštećenja
- odlična prionjivost
- premošćavanje pukotina
- otpornost na vlagu
- smanju temperaturu u unutrašnjim prostorijama ispod područja aplikacije

TEHNIČKI PODATCI

• sastav	PU, poliuretanska baza
• gustoća:	1,4 kg/L
• pH	6-9
• boja:	bijela,
• sušenje	2 to 4 sata pri normalnim uvjetima vlage
• potpuno sušenje	5 to 7 dana
• istezanje pri prekidu %	250
• vlačna čvrstoća pri maksimalnom MPa	3
• opterećenju	
• boja	Bijela
• prianjanje N/mm ²	> 2.5
• Shore A tvrdoća	52
• propusnost tekuće vode kg/m	<0,1
• propusnost CO ₂ - Difuzijski ekvivalent deblijine sloja zraka Sdm	> 50
• popusnost vodene pare difuzijski ekvivalentni zračni sloj	1.1 m klasa I - propusna



ORSO

ORSO d.o.o.
KVARTE 95
53202 PERUŠIĆ
CROATIA_EU

info@orso.hr

info@orso-waterproofing.com

PRODUCTION OF SPECIAL MATERIALS IN CONSTRUCTION

- otpornost na temperaturu
- temperatura primjene
- vrijeme sušenja prvi sloj
drugi sloj
potpuno sušenje
- ukupna refleksija SR%,
- emisija infracrvenog zračenja
- indeks sunčeva refleksije SRI

- 40°C min. /+ 80°C max.
+ 10 do +40°C
2-3 h
nakon 24 h
nakon 7 dana
83 bijela
0,87
104

IZDAŠNOST

1,2-1,3 kg/m² za dva sloja na cementnim površinama
1,5-1,6 kg/m² za dva sloja na bitumenskim površinama

Da bi ORSOdeck PU izolacija bila učinkovita, mora se nanjeti u najmanje dva sloja. Nanesite prvi sloj izdašno četkom ili valjkom, trljajući materijal u tankom sloju. Tako ponoviti postupak za drugi sloj.

NACIN PRIMJENE

Podloge na koju se nanosi **ORSOdeck PU** treba biti čvrsta i očišćena od prašine, ostataka mortova, viška betona i nečistoća tipa ulja, masti, boja, starih premaza i dr.

Podlogu obavezno premazati **ORSOFIX V emulzija** da bi se povećalo prijanjanje stare i nove podloge ukoliko smo sigurni da nema zarobljene vlage u donjim slojevima konstrukcije.

Ukoliko se radi o starim i jako dotrajalim i isušenim podlogama obavezno koristiti **ORSOFIX V glass emulziju** da bi se povećalo prijanjanje stare i nove podloge ukoliko smo sigurni da nema zarobljene vlage u donjim slojevima konstrukcije.

Kod vlažnih podloga koristiti ili kod sumlje na zarobljene vlage u donjim slojevima konstrukcije obavezno koristiti ORSOFIX V epoxy emulzija prednamaz kao blokator vlage iz podloge.

Kod novih glazura koje nisu dvoljno isušene koristiti **ORSOfix v epoxy emulziju** kao blokator vlage.

Ukoliko se treba izravnati podlaga, zbog neravnina uzrokovanih oštećenjem iste, koristiti **ORSO** reparaturne mortove tipa **ORSOSAN 02** (fini mort za neravnine do 4 mm), **ORSOFIX I** (brzovezujući fini mort za neravnina do 6mm), **ORSOSAN 04** (kod neravnina do 80 mm) ili samonivelirajućim masama **ORSOPOD SNM** i **ORSOPOD SNM normi**.

Sve pukotine koje se ne mogu odraditi reparaturnim mortovima i zapuniti sa trajno elastičnim kitom na bazi poliuretana **ORSOseal PU 50**.

ORSOdeck PU potrebno dobro promješati prije upotrebe.

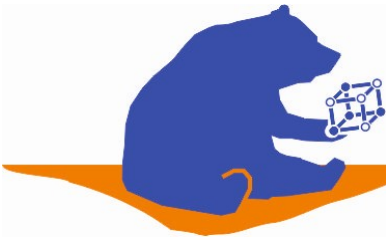
Koristiti mrezice **ORSOband TS**, uv stabilnu, za veće ravne površine. Mrežice uranjati u sljedeci sloj poslije prednamaza te prekriti završnim slojevima. Mrežica mora biti tako uronjena u **ORSOdeck PU** da se ne vidi.

Razmak između ugradnje slojeva je kada je na dodir suho, min. 4 sata, zavisno o atmosferskih prilika. Svaki sljedeći sloj razmak 4 sat.

Temperature ugradnje: podloga +10°C min. do +25°C max,
 zraka +10°C min. do +25°C max.

Alati za korištenje: valjci, kistovi, četke, raspršivači pod pritiskom.

Prije aplikacija na postojeće stare sintetičke i bitumenske podloge mora se provjeriti starost istih zbog hlapljenja otapala (minimalno jedna godina). Bitumenske podloge aktivirati plamenikom te nanjeti **ORSOsan TP**, rijetke konzistencije, da bi se napravio razdjelni sloj.



ORSO

ORSO d.o.o.
KVARTE 95
53202 PERUŠIĆ
CROATIA_EU

info@orso.hr

info@orso-waterproofing.com

PRODUCTION OF SPECIAL MATERIALS IN CONSTRUCTION

UPOZORENJE

Ne nanosit za vrijeme velike koncentracije vlage u zaraku i za vrijeme kiše.

Ne dodavati nikakve tvari u masu. Otvoreno pakiranje odmah zatvoriti.

Povećana vlažnost okoline i temperature oko +5 °C značajno usporavaju proces sazrijevanja. Pri uporabi na otvorenom zaštititi od izravne kiše tijekom zrenja, ne nanositi po kiši.

PAKIRANJE

Kante 13 kg.

ROK UPORABE

12 mjeseci u zatvorenoj ambalaži u suhim i zatvorenim prostorijama na temperaturi +5°C do +25°C.

KONTROLA KVALITETE

Sva ispitivanja nužna prema aktualnoj građevinskoj regulativi za ORSO d.o.o. vrše:

ORSO d.o.o. u obliku internih ispitivanja i praćenja kontrole proizvodnje,

Sva ispitivanja nužna prema aktualnoj građevinskoj regulativi za ORSO d.o.o. vrši akreditirani građevinski laboratoriј, EU.

MJERE SIGURNOSTI

Koristiti rukavice i zaštitne naočale.

Ruke oprati sapunom i vodom uz korištenje krema za ruke.

Nadražuje oči i kožu.

Detaljnije informacije u Sigurnosno tehničkom listu **ORSOdeck PU**.

NAPOMENA

Tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu su dobiveni na temelju ispitivanja u laboratoriju i na temelju praktičnih iskustava ORSO d.o.o. Tehničke vrijednosti mogu varirati pod vanjskim utjecajem koji su van kontrole ORSO d.o.o.

PRAVNE NAPOMENE

Orso d.o.o. smatra da su svi navedeni podatci točni te su dani u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava.

Orso d.o.o. ne može preuzeti nikakvu odgovornost za štete nastalu nepravilnom primjenom i nepravilnim rukovanjem alata u primjeni.

Orso d.o.o. zadržava pravo promjene u svrsi poboljšanja kvalitete proizvoda te izdavanjem posljednjeg tehničkog lista poništava valjanost prethodnog izdanja.

Korisnici su se obvezali pridržavati svih zakona propisa i postupaka primjenljivih za upotrebu proizvoda.

Orso d.o.o. preporuča da njihove proizvode koriste osobe koje imaju neophodna tehnička znanja.