

<b>Proizvod</b>	Ime	Organoid® ROASNBLIATN on flax backing; RUŽINE LATICE ORGANOID
	Šifra artikla	ROABLI0085FVPST; 4700002
<b>Proizvođač</b>	Adresa	ORGANOID TECHNOLOGIES GMBH Nesselgarten 422 / Top 5 A-6500 Fließ Österreich
<b>Opis i apliciranje</b>	Ime	Organoid® ROASNBLIATN on flax backing; RUŽINE LATICE ORGANOID
	Opis	Prirodni biljni materijal u punoj pokrivenosti na prirodnoj podlozi od lana, koja se proizvodi klimatski neutralna u Tirolu
	Apliciranje	Kao tapeta Kao površina u obradi drveta
<b>Materijal biljke i gustina</b>	Materijal biljke	Mirisne latice crvene ruže
<b>Veličina i težina</b>	Gustina	Premium gustina, puna pokrivenost
	Veličina	1 360 mm sa 2 950 mm
	Debljina	1.2 mm
	Težina	590 g/m <sup>2</sup>
<b>Uslovi za proizvod</b>	Bezbednost za hranu	Vežavno sredstvo bezbedno za upotrebu u kontaktu sa hranom u skladu sa EU regulativom 1935/2004
<b>Materijal za podlogu</b>	Materijal Svojstva	Prirodno, netkano runo od lana Nebeljena i prozračna od obnovljivog materijala Sadrži 100% lan Sertifikovana OEKO-TEX 100 Rastegljiva čvrstoća u skladu sa ISO 90733: MD N/5cm 65 CD N/5cm 45
<b>Tehnička implementacija</b>	Sečenje	Koristiti makaze ili skalpel
	Ivice	Ostavite nesavršenosti od 1-2 mm oko ivica

Kako aplicirati

Kao tapeta:

- Tehnika lepljenja tapeta:** Nanesite lepak direktno na zid, postavite tapete vertikalno i pritisnite gumenim valjkom
- Svaki panel se preklapa sa panelom pored njega (otprilike 2cm)
- Slobodno podudaranje:** Prirodno rasuti materijali ne zahtevaju podudaranje odgovarajućih šara između panela

Kao površina u obradi drveta

- Proces se obavlja na normalnim alatima za obradu drveta
- Lepak (npr. beli lepak) se aplicira na drvene materijale, iz razloga što ga lanena podloga upija i potencijalno se mogu pojaviti fleke od lepka na prednjoj strani površine, ako se lepak nanese direktno na lanenu podlogu.
- Pre presovanja i obrade, potrebno je pokriti površinu sa papirom za separaciju
- Smernice:  
Maksimalna temperatura za presu 60°C  
Maksimalan pritisak 1 kg/cm<sup>2</sup>  
Apliciranje lepka: otprilike 100 g/m<sup>2</sup>  
Vreme u presi: otprilike 15 minuta

Preporučuje se da se odradi proba.

Preporuke za lepak

Kao tapete:

- Methylan Direct Kleister Vliestapeten
- Pufas Glasgewebe- und Vlieskleber GK,
- Pufas Sicherheitskleister SK,
- AURO Wandbelagskleber Nr. 391 (ecological glue),
- Universalkleber für Vliestapeten Nr. 380 (ecological glue)

Kao površina u obradi drveta:

- Beli PVA-c
- Hranicoll D3 Standard

Obradite pažnju na:

Površina na koju se nanosi materijal mora biti čista, suva, ravnomerno – upijajuća, glatka, bez prašine i neutralne boje. Nedavno malterisani zidovi moraju biti potpuno osušeni. Visoko upijajući zidovi

moraju biti pripremljeni sa odgovarajućom podlogom.

Za osetljive primene u obradi drveta, koristiti kontra balans. Preporučuje se simetrična konstrukcija, što podrazumeva korišćenje iste površine na prednjoj i zadnjoj strani površine.

Aklimatizacija Organoid prirodnih površina:

- Ostavite proizvod na sobnoj temperaturi pre raspakivanja.

- Proizvod čuvati zaštićen od svetlosti, na temperaturi od oko 20°C i relativnoj vlažnosti vazduha od 30-60%.

- Skladištenje:

- Uvijeno u rolnu: sistem kačenja (npr. paternoster lift)
- Pojedinačni paneli: horizontalan položaj (npr. fiokarni sistem)

Smernice za obradu dostupno na: <https://organoid.corestad.com/verarbeitung/> (= current link)