

<b>Proizvod</b>	Ime	Organoid® KAFFEELEDER on Flexi; KAFA ORGANOID
	Šifra artikla	KAF0000190FLXST; 4700005
<b>Proizvođač</b>	Adresa	ORGANOID TECHNOLOGIES GMBH Nesselgarten 422 / Top 5 A-6500 Fließ Österreich
<b>Opis i apliciranje</b>	Ime	Organoid® KAFFEELEDER on Flexi; KAFA ORGANOID
	Opis	Prirodni biljni materijal visoke gustine na braon FLEXI podlozi, proizvedena klimatski neutralna u Tirolu
	Apliciranje	Kao tapeta Kao površina u obradi drveta Može se koristiti u šivenju
<b>Materijal biljke i gustina</b>	Materijal biljke	Aromatična mlevena kafa
	Gustina	Premium gustina, puna pokrivenost
<b>Veličina i težina</b>	Veličina	1 360 mm sa 2 950 mm
	Debljina	0.2 mm
	Težina	670 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	Flexi, braon Materijal koji nije tkan Tanak i savitljiv Nema prodiranja lepka 80% prirodna celuloza Rastegljiva čvrstoća po dužini 4.700 N/m Rastegljiva čvrstoća po širini 2.200 N/m Otpornost na cepanje preko 6,5 N
<b>Tehnička implementacija</b>	Sečenje	Koristiti makaze ili skalpel
	Ivice	Ostavite nesavršenosti od 1-2 mm oko ivica
	Kako aplicirati	<u>Kao tapeta:</u> - <b>Tehnika lepljenja tapeta:</b> Nanesite lepak direktno na zid, postavite tapete vertikalno i pritisnite gumenim valjkom -Svaki panel se preklapa sa panelom pored njega (otprilike 2cm) - <b>Slobodno podudaranje:</b> 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 tapeta: Pufas, Wandbelagskleber CC glasklar

Kao površina u obradi drveta:

Beli PVA-c

Hranicoll D3 Standard

Obratiti 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 dostupne na: <https://organoid.corestad.com/verarbeitung/> (= current link)