

# CHROMODEN AQUA GEL ZA FUGE G 29

Chromoden®



## VRSTA PROIZVODA

Jednokomponentni vodorazrijedivi gel za fugiranje svih drvenih površina

## NAMJENA

Za zapunjavanje fuga, pora i nedostataka na drvenoj površini. Također se koristi kada se želi zadržati osnovna boja drva.

## SVOJSTVA

- odlikuje se brzim sušenjem
- dobro zapunjavanje površine
- nije potrebno brusiti ( ako se koristi kao međusloj)

## OSNOVNI PODACI ZA PROIZVOD

Gustoća: oko 942 kg/m<sup>3</sup> (HRN EN ISO 2811-1)

Sadržaj suhe tvari (tež.%): 30-35 (HRN EN ISO 3251)

## HOS KATEGORIJA I GRANIČNE VRIJEDNOSTI

A (g), 30 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 30 g/l

## RAZREĐIVANJE

Ne razrjeđuje se.

## PRIPREMA PODLOGE

Podloga (parket) treba biti suha, očišćena od masnoća, nečistoća i eventualnog starog laka te prebrušena (završno brusnim papirom br.150). Prašinu od brušenja treba ukloniti usisivačem za prašinu. Parket se ne smije izbjeljivati vodikovim peroksidom niti ostalim sredstvima za izbjeljivanje drva.

## PRIPRAVA

Gel prije uporabe treba dobro promiješati.

## NAČIN NANOŠENJA

Gel se pažljivo nanosi u jednom ili dva sloja. Može se nanositi na parket koji je prelakiran s jednim slojem CHROMODEN aqua 1K PUR temeljnim lakom za parkete ili na parkete koji je prelakiran s dva sloja CHROMODEN AQUA 1K ili 2K PUR laka za parkete kao međusloj prije nanošenja završnog sloja. Međuslojni interval je 30-45 minuta (ovisno o debljini nanosa) pri normalnim uvjetima. Suhi sloj gela u pravilu nije potrebno brusiti, međutim ako se nanosi kao temelj onda je zbog dizanja dlačica sa parketa

Zadnja izmjena: Rujan 2020.

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvaća odgovornost proizašlu iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.

Chromos boje i lakovi d.d.  
Radnička cesta 173d  
10000 Zagreb, Hrvatska

Phone: +385 1 2410 666  
Fax: +385 1 2405 512  
www.chromos.eu

 **Chromos**

# Chromoden®



potrebno obrusiti sa mrežicom 120 – 150 ili sa brusnim papirom br.220 – 340

## SUŠENJE

Suho na dodir 15 -20 minuta

Suho za nanošenja sljedećeg sloja 30-45 minuta

## UTROŠAK – IZDAŠNOST

0,05-0,06 l/m<sup>2</sup> (15-20 m<sup>2</sup>/l) u jednom sloju

## PAKOVANJE

CHROMODEN AQUA GEL ZA FUGE G 29 ; plastična ambalaža 1 l

## USKLADIŠTENJE

Najmanje do roka otisnutog na etiketi (u tvornički zatvorenoj ambalaži), u suhim i zračnim prostorijama na temperaturi od +5°C do +25 °C !

Trajnost: 18 mjeseci.

Proizvod se ne smije smrznuti!

## NAPOMENA

CHROMODEN AQUA GEL ZA FUGE G 29 može se nanositi na parket prethodno obrađen CHROMODEN 1K PU temeljnim vodenim lakom ili CHROMODEN AQUA LAKOVIMA ZA PARKETE 1K PU ili 2K PU. Ukoliko je površinu bila premazivana nekim drugim vrstama lakova potrebno je provjeriti prijanjanje laka. Manji dio takve površine potrebno je prebrusiti i nanijeti jedan sloj laka. Nakon 2 – 3 dana lagano zagrepsti površinu poda novčićem. Prionjivost je zadovoljavajuća ukoliko lak ostane čvrsto na površini. Vlažnost parketa treba biti između 8 i 10%. Optimalni uvjeti rada su 18 – 22 °C i relativna vlažnost zraka 40 – 75 %. Temperatura u prostoriji kao i temperatura laka ne smije biti niža od 13°C. Temperatura parketa ne smije biti manja od 12°C. Pribor za nanošenje GELA treba nakon svakog nanašanja oprati u vodi odmah nakon nanašanja, a ukoliko je prošlo određeno vrijeme tada se može oprati acetonom. Ako se radi o obradi parketa od egzotičnih drva preporučamo obvezno savjetovanje s našim stručnjacima iz Sektora razvoja i primjene. Ambalažu s preostalim gelom nakon djelomične uporabe treba odmah zatvoriti

Zadnja izmjena: Rujan 2020.

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvaća odgovornost proizašlu iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.

**Chromos boje i lakovi d.d.**  
Radnička cesta 173d  
10000 Zagreb, Hrvatska

Phone: +385 1 2410 666  
Fax: +385 1 2405 512  
www.chromos.eu

 **Chromos**