

# CHROMODEN AQUA 2K TEMELJNI LZP PU-P

Chromoden®



## VRSTA PROIZVODA

Vodeni poliuretanski dvokomponentni bezbojni temeljni lak sa specijalnim dodacima.

## NAMJENA

Primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu obrade parketa CHROMODEN AQUA 1K PU i 2K PU lakovima za parkete.

## SVOJSTVA

- ujednačava boju parketa
- minimalno diže drvena vlakanca
- odlično zapunjava površinu
- jednostavno zamješavanje sa kontaktom u omjeru 100:10
- sušenje 2 - 3 h

## OSNOVNI PODACI ZA PROIZVOD

Gustoća: oko 1028 kg/m<sup>3</sup> (HRN EN ISO 2811-1)

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

## HOS KATEGORIJA I GRANIČNE VRJEDNOSTI

A (j), 140 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 140 g/l

## RAZREĐIVANJE

Ne razrjeđuje se

## PRIPREMA PODLOGE

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

## PRIPRAVA

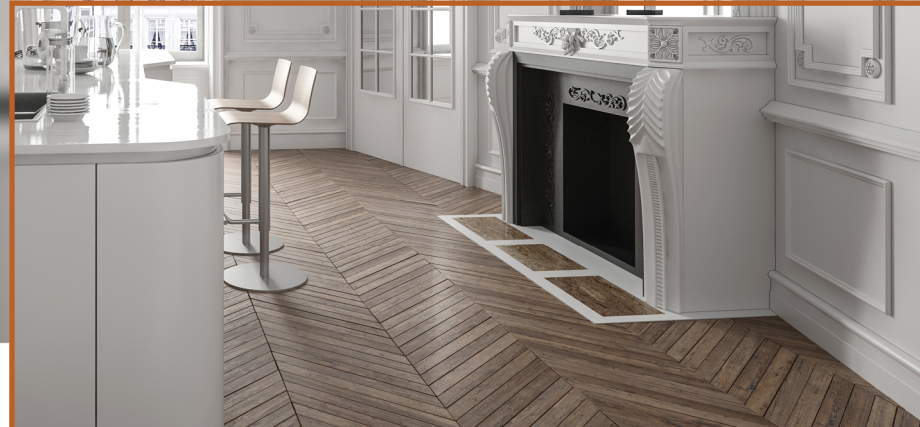
Prije uporabe potrebno je dobro promješati.

## NAČIN NANOŠENJA

Prije uporabe, CHROMODEN AQUA 2K TEMELJNI LZP PU-P treba pažljivo zamješati s

Zadnja izmjena:

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 prihvata 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.



# Chromoden®

CHROMODEN AQUA KONTAKT ZA 2K Lzp u volumnom omjeru 10 : 1.15 minuta nakon zamješavanja smjesu treba obavezno procjediti. Smjesa je uporabljiva maksimalno 4 sata. 2K . Temeljni lak se može nanositi špahtlom-čeličnom lopaticom (u 2 sloja) ili valjkom (1 sloj). Sloj 2K temelja suši 2-3 sata nakon čega slijedi brušenje s brusnim papirom br. 150 ili 180 te lakiranje 2-3 sloja CHROMODEN AQUA PU Lzp lakova.

## SUŠENJE

Pri normalnim uvjetima suši 2-3 sata

## UTROŠAK – IZDAŠNOST

Za nanošenje lopaticom 0,04-0,06 l/m<sup>2</sup> (16-25 m<sup>2</sup>/l).

Za nanošenje valjkom 0,08-0,10 l/m<sup>2</sup> (10-12 m<sup>2</sup>/l).

## PAKOVANJE

CHROMODEN AQUA 2K TEMELJNI Lzp PU-P: plastična ambalaža á 5 l.

CHROMODEN AQUA KONTAKT ZA 2K Lzp : plastična ambalaža á 0,5 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 2K TEMELJNI Lzp PU-P za parkete nanos se isključivo čisti parket.

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 nesmije biti niža od 13 °C. Temperatura parketa ne smije biti niža od 12 °C.

Pribor za nanošenje laka treba nakon svakog lakiranja oprati u vodi odmah nakon lakiranja, a ukoliko je prošlo određeno vrijeme tada se može oprati acetonaom.

Ako se radi o obradi parketa od egzotičnih drva preporučamo obvezno savjetovanje s našim stručnjacima iz Sektora razvoja i primjene.

Ambalažu s preostalim lakom nakon djelomične uporabe treba odmah zatvoriti zbog nepostojanosti kontakta na vlagu iz zraka.

Zadnja izmjena:

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 prihvata 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.