

PARKACK

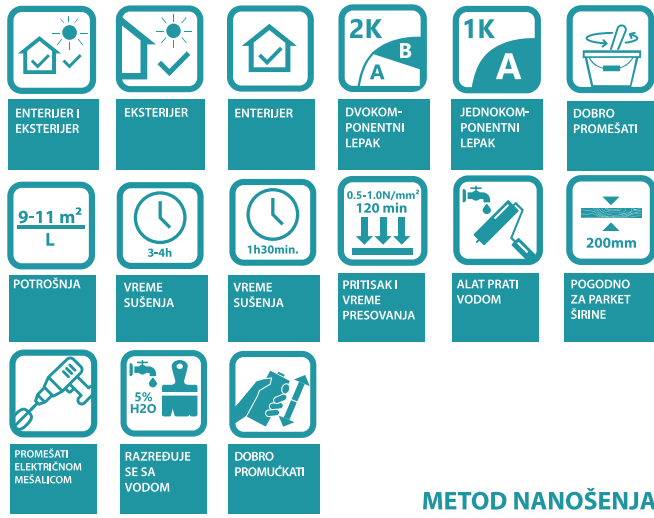
KATALOG LINIJE
LAKOVA ZA PARKET

SADRŽAJ

PARLACK OSNOVNI PARKET LAK.....	03 - 04
PARLACK ZAVRŠNI PARKET LAK MAT / SJAJ.....	05 - 06
PARLACK 2K ZAVRŠNI PARKET LAK MAT / SJAJ.....	07 - 08
PARLACK 2K ZAVRŠNI PARKET LAK ZA SPORTSKE DVORANE MAT.....	09 - 10
SISTEMI ZA APLIKACIJU PROIZVODA.....	11 - 12

VODIČ KROZ PIKTOGRAME

TEHNIČKI PIKTOGRAMI



METOD NANOŠENJA



USLOVI SKLADIŠTENJA



SPECIJALNI PIKTOGRAMI O PREDNOSTIMA PROIZVODA





OSNOVNI PARKET LAK

**Product
benefits**



OSOBINE I NAMENA:

Jednokomponentni premaz za osnovnu zaštitu parketnih površina. Koristi se za pripremu površina parketa i ostalih podnih površina od drveta u enterijeru, pre nanošenja PARLACK ZAVRŠNIH PARKET LAKOVA.

- NE MENJA BOJU DRVETA
- ODLIČNO POPUNJAVA PODLOGU
- LAKO SE BRUSI
- DOBRO SE RAZLIVA
- BEZ NEPRIJATNOG MIRISA
- EKOLOŠKI PROIZVOD

INFORMACIJE O PROIZVODU

Boja proizvoda: transparentna

Način rada: pre lakiranja lak treba dobro promučkati u originalnoj ambalaži. Pri nanošenju laka površina ima blago mlečni izgled koji sušenjem postaje potpuno proziran. Nanosi se valjkom za vodorazredive lakove ili četkom u jednom sloju na prethodno pripremljenu parketu podlogu. Pre nanošenja potrebno je da bude tempiran na temperaturu prostorije. Ukoliko se obnavlja stari parket potrebno je stari lak odstraniti u potpunosti, podloga se ne sme izbeljivati vodonik peroksidom ili neki drugim sredstvom za izbeljivanje drveta. Lakiranje **PARLACK ZAVRŠNIM PARKET LAKOVIMA** je odmah po sušenju **PARLACK OSNOVNOG PARKET LAKA**.

Potrošnja: oko 9-11 m²/l za jedan sloj, u zavisnosti od poroznosti drveta i načina nanošenja

Temperatura primene: optimalna radna temperatura od +15°C do +25°C, relativna vlažnost vazduha između 60-75% i vlažnost parketa 8-10%

Vreme sušenja: na prašinu 45 min, na dodir 1h 30min; suv za 3-4 sata, zatim se brusi, lakiranje parlack završnim lakovima za parket odmah nakon sušenja osnovnog laka

Preporučena upotreba: enterijer

Pogodno za: osnovnu zaštitu parketa pre nanošenja završnih parket lakova

Skladištenje: originalno zatvoren i pravilno uskladišten proizvod (suva, proventrena prostorija, na drvenim paletama) na temperature od +5°C do +25°C. Čuvati od smrzavanja

Pakovanje: 1l, 5l





ZAVRSNI PARKET LAK

Product
benefits



OSOBINE I NAMENA:

Jednokomponentni lak na vodenoj bazi, bez mirisa, koji se koristi za finu završnu obradu parketnih površina.

- **LAKO SE NANOSI**
- **DOBRO SE RAZLIVA**
- **VISOKA OTPORNOST NA HABANJE**
- **POVRŠINI DAJE UJEDNAČEN ZAVRŠNI IZGLED**
- **JEDNOSTAVNO SE ODRŽAVA**
- **EKOLOŠKI PROIZVOD**

INFORMACIJE O PROIZVODU

Boja proizvoda: transparentna

Način rada: pre lakiranja lak treba dobro promučkati u originalnoj ambalaži. Pri nanošenju laka površina ima blago mlečni izgled koji sušenjem postaje potpuno proziran. Nanosi se valjkom za vodorazredive lakove ili četkom u 2-3 sloja na prethodno nanešen 1 sloj PARLACK OSNOVNOG PARKET LAKA koji je prethodno ispoliran i usisan. Nanešeni sloj PARLACK završnog parket laka se suši 10-12 sati. Nakon sušenja se polira mrežicom N°180-240 i usisava. Zatim naneti drugi sloj Završnog parket laka. Završni sloj laka postiže tvrdoću nakon 48 sati. Pridržavati se optimalnih uslova rada.

Potrošnja: oko 9-11 m²/l za jedan sloj, u zavisnosti od poroznosti drveta i načina nanošenja

Temperatura primene: optimalna radna temperatura od +15°C do +25°C, relativna vlažnost vazduha između 65-80%

Vreme sušenja: suv na dodir 1h i 30 min, ponovno nanošenje posle 12 sati

Stepen sjaja: mat 30-40%; sjaj 65-80%

Preporučena upotreba: enterijer

Pogodno za: preporučuje se za upotrebu kod srednje i jače opterećenih površina

Skladištenje: originalno zatvoren i pravilno uskladišten proizvod (suva, provetrena prostorija, na drvenim paletama) na temperature od +5°C do +25°C. Čuvati od smrzavanja

Pakovanje: 1l, 5l





Product benefits



OSOBINE I NAMENA:

Dvokomponentni poliuretanski lak na vodenoj bazi, bez mirisa, koristi se za finu završnu obradu parketnih površina.

- LAKO SE NANOSI I DOBRO SE RAZLIVA
- ODLIČNA PUNOĆA FILMA
- VISOKA OTPORNOST NA HABANJE
- POVRŠINI DAJE UJEDNAČEN ZAVRŠNI IZGLED
- JEDNOSTAVNO SE ODRŽAVA
- EKOLOŠKI PROIZVOD

INFORMACIJE O PROIZVODU

Boja proizvoda: mlečno belo

Način rada: pre lakiranja lak treba dobro promučati u originalnoj ambalaži. Ne dodavati vodu. Komponentu B (očvršćivač) sipati u komponentu A i dobro promučati 30-40 sekundi. Sačekati da odstoji 10-15 minuta, obavezno procediti pre upotrebe. Sloj nanešenog laka ima mlečni izgled koji tokom sušenja postaje potpuno proziran. Nanosi se valjkom za vodorazredive lakove ili četkom u 2-3 sloja na prethodno nanešen 1 sloj PARLACK OSNOVNI PARKET LAK koji je prethodno ispoliran i usisan. Nakon sušenja se polira mrežicom №180-240 i usisava, zatim se nanosi drugi sloj. Završni sloj laka postiže tvrdoču nakon 72 sata.

Potrošnja: oko 9-11 m²/l za jedan sloj, u zavisnosti od poroznosti drveta i načina nanošenja

Temperatura primene: optimalna radna temperatura od +15°C do +25°C, relativna vlažnost vazduha između 65-80%

Pot life: 4h na 20°C, 65% relativne vlažnosti

Odnos menjanja komponenata: Kom.A:Kom.B = 10:1 (zapreminski)

Vreme sušenja: suv na dodir 1h i 30 min, ponovno nanošenje posle 12 sati

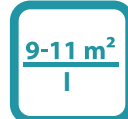
Stepen sjaja: mat 30-40%; sjaj 65-80%

Preporučena upotreba: enterijer

Pogodno za: preporučuje se za upotrebu kod srednje i jače opterećenih površina

Skladištenje: originalno zatvoren i pravilno uskladišten proizvod (suva, provetrena prostorija, na drvenim paletama) na temperature od +5°C do +25°C. Čuvati od smrzavanja

Pakovanje: komponenta A (5l) + komponenta B (0.5l)





2K ZAVRŠNI PARKET LAK ZA SPORTSKE DVORANE MAT

Product benefits



OSOBINE I NAMENA:

Dvokomponentni poliuretanski lak na vodenoj bazi, bez mirisa, koristi se za zaštitu svih drvenih sportskih podova, gimnastičkih sala i jako opterećenih parketnih površina.

- **VISOKA OTPORNOST NA HABANJE**
- **VISOKA OTPORNOST NA OGREBOTINE
I TRAGOVE OBUĆE**
- **VISOKA OTPORNOST NA HEMIKALIJE**
- **ODLIČNA PUNOĆA FILMA**
- **ODLIČNA ELASTIČNOST**

INFORMACIJE O PROIZVODU

Boja proizvoda: mlečno belo

Način rada: pre lakiranja lak treba dobro promućkati u originalnoj ambalaži. Ne dodavati vodu. Komponent B (očvršćivač) sipati u komponentu A i dobro promućkati 30-40 sekundi. Sačekati da odstoji 10-15 minuta, preporuka je da se pre upotrebe procedi. Sloj nanešenog laka ima mlečni izgled koji tokom sušenja postaje potpuno proziran. Nanosi se valjkom za vodorazredive lakove ili četkom u 2-3 sloja na prethodno nanešen 1 sloj PARLACK OSNOVNI PARKET LAK koji je prethodno ispoliran i usisan. Nakon sušenja se polira mrežicom N°180-240 i usisava, zatim se nanosi drugi sloj. Završni sloj laka postiže tvrdoću nakon 72 sata. Najmanje 5 dana od završnog sloja ne sme se koristiti niti čistiti parketna površina (vreme otvrdnjavanja laka).

Potrošnja: oko 9-11 m²/l za jedan sloj, u zavisnosti od poroznosti drveta i načina nanošenja

Temperatura primene: optimalna radna temperatura od +15°C do +25°C, relativna vlažnost vazduha između 65-80%

VREME UPOTREBE pripremljene smeše (Pot life): 4h na 20°C, 65% relativne vlažnosti

Odnos menjanja komponenata: Kom.A:Kom.B = 10:1 (zapreminski)

Vreme sušenja: suv na dodir 1h i 30 min, ponovno nanošenje posle 12 sati

Stepen sjaja: mat 30-40%

Preporučena upotreba: enterijer

Pogodno za: preporučuje se za upotrebu kod srednje i jače opterećenih površina

Skladištenje: originalno zatvoren i pravilno uskladišten proizvod (suva, provetrena prostorija, na drvenim paletama) na temperature od +5°C do +25°C. Čuvati od smrzavanja

Pakovanje: komponenta A (5l) + komponenta B (0.5l)



PARLACK x PARFIX

SISTEM ZA APLIKACIJU PROIZVODA



BASIC sistem

ZA MANJE OPTEREĆENE
POVRŠINE



+



+



STANDARD sistem

ZA VISOKO OPTEREĆENE
POVRŠINE



+



+



SISTEM

ZA SPORTSKE DVORANE



+



PARLACK

KATALOG LINIJE LAKOVA ZA PARKET

www.tritonex.rs

**office@tritonex.rs
Srete Mladenovića 2
34000 Kragujevac
Srbija**