

AKRIL ZA DRVENE PODOVE



SVOJSTVA:

PRONOVA akril za drvene podove je brtvio bez silikona na bazi akrila. Brzo sušenje s visokim prianjanjem. Nakon što se potpuno stvrdne, može se brusiti i premazivati komercijalno dostupnim bojama, lakovima i sredstvima za zaštitu parketa.

PODRUČJA PRIMJENE:

Idealan je za brtljenje spojeva i fuga na parketnim, plutastim, dizajnerskim i laminatnim podovima koji su izloženi niskom dilatacijskom opterećenju. Pogodan je za brtljenje drvenih lajsni i drvenih okvira vrata, kao i za popravke namještaja i oštećenih podnih površina.

PREDNOSTI PROIZVODA:

- brzo sušenje
- bez silikona
- s niskim emisijama
- otporan na starenje
- može se brusiti/lakirati
- nakon potpunog stvrdnjava

TEHNIČKE INFORMACIJE:

Osnovna sirovina:	akrilatna disperzija
Tvrdoča po Shoru A:	cca. 65 (± 3)
Gustoča:	cca. 1,75 g/cm ³ ($\pm 0,03$)
Otpornost na temperaturu (nakon stvrdnjavanja):	-20°C - + 80°C
Temperatura obrade:	+5°C - + 40°C
Stvrdnjavanje:	cca. 2-3 mm/24h ⁽¹⁾
Vrijeme nastanka filma:	cca. 10-15 minuta ⁽¹⁾
Dopuštena ukupna deformacija:	cca. 7,5%
Dopuštena širina fuge:	5-25 mm

⁽¹⁾ ovisi o temperaturi, vlažnosti zraka, upojnosti podloge i dubini fuge. Podaci prema DIN EN ISO 291 Normalna klima +23°C / 50% rel. vlažnost zraka

PRIPREMA PODLOGE:

Obrađene površine i podloge moraju biti nosive, čiste, bez prašine, ulja i masti. Prethodno ispunite duboke fuge s Pronova PE profilom za ispunu fuga kako biste sprječili trostrano prianjanje materijala za brtljenje. Kako biste postigli savršen rezultat, pokrijte rubove spojeva samoljepljivom trakom.

OBRADA:

Izrežite uložak iznad navoja, izrežite mlaznicu na željenu širinu spoja i zavrnite. Pronova akrilno brtviло за drvene podove ravnomjerno ubrizgajte u fuge bez praznina uz pomoć pištolja za nanošenje, a tijekom stvaranja filma zagladite ga čistom vodom i odgovarajućim alatima, npr. gleterom za fuge – Pronova Fugen Ass.

Zatim uklonite ljepljivu traku.

ČIŠĆENJE:

Sveža onečišćenja nestvrdnutom PRONOVA akrilnim brtvilom za drvene podove mogu se ukloniti vodom, eventualno uz dodatak deterdženta za pranje posuđa. Isto vrijedi i za alate za čišćenje.

Stvrdnutu brtu moguće je ukloniti samo mehanički, uz pomoć odgovarajućeg alata za rezanje, npr. s PRONOVA zglobovnim nožem.

SKLADIŠTENJE:

Čuvati na hladnom i suhom mjestu, zaštićenom od smrzavanja. Uz pravilno skladištenje, PRONOVA akrilno brtviло за drvene podove u neotvorenoj ambalaži može se koristiti do 24 mjeseca.

Minimalni rok trajanja: pogledajte otisak na pakiranju.

ODLAGANJE OTPADA:

Predajte samo prazne spremnike na recikliranje.

Slijedite službene propise za odlaganje.

VAŽNE NAPOMENE:

Nije prikladan za vanjsku upotrebu. Tijekom procesa stvrdnjavanja može doći do promjene boje brtviла. Konačna boja se postiže tek nakon potpunog stvrdnjavanja. Niske temperature i vlažne podloge produljuju vrijeme stvrdnjavanje. Fugirane površine zaštite od prskanja vode dok se potpuno ne stvrdnu. Na temelju brojnih načina uporabe, preporučamo kupcima da provedu vlastiti test prikladnosti proizvoda na svojoj podlozi. Ako je potrebno, slijedite upute proizvođača podnog materijala.

PRONOVA akrilno brtviло за drvene podove može se premazivati uobičajenim bojama, lakovima i glazurama prema DIN 52452. Kao plastično-elastično brtviло, ovaj proizvod se može premazati po cijeloj površini samo ako korišteni premaz može kopirati pokrete brtviла bez oštećenja. Zbog činjenice da se stvrdnjavanje akrilnih brtviла odvija tijekom isparavanja vode, fizičko skupljanje se ne može sprječiti, što može dovesti do stvaranja pukotina na prerano nanesenim bojama. Bojanje disperzijskim bojama u boji može dovesti do promjene boje premaza.

SIGURNOST:

Čuvati izvan dohvata djece. Prije početka rada pročitajte sigurnosna upozorenja na pakiranju i obratite pozornost na podatke u sigurnosno-tehničkom listu. Sigurnosno-tehnički list možete pronaći na web stranici www.xlboje.hr

OBLIK ISPORUKE:

Spremnik: kartuša od 300 ml

Pakiranje: 6 kom/karton

Nijanse boja: sivi spoj, bijedo siva, sivi hrast, tamno sivi hrast, lipa hrast, srednje svijetli hrast, tamni hrast, svijetli javor, prirodni hrast, parena bukva, orah, močvarni hrast.

Podaci u ovom tehničkom listu temelje se na intenzivnim ispitivanjima uporabe u praksi i laboratoriju i služe kao indikativne vrijednosti i preporuke. Oni ne predstavljaju jamstvo ili osiguranje. Odgovornost za individualnu upotrebu je u rukama procesora. Na temelju različitih materijala i radnih uvjeta izvan našeg područja utjecaja, preporučamo, u slučaju sumnje, da provedete vlastiti test prikladnosti proizvoda.

Izdavanjem ovog tehničkog lista sve prethodne verzije gube svoju valjanost.