

## TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

### Novalis Parquet

#### Tehničke kvalitete

NOVALIS PARQUET je prozirni poliuretanski lak za drvo, bez razrijedivača, raspoloživ u mat i sjajnoj varijanti Proizvod stvara zaštitni film na habanje kod hodanja, koja zadržava ljepotu drva. Spriječava prodiranje vode i infiltraciju crva i mahovine. Poliuretanske smole daju proizvodu odličnu elastičnost, koja prati dilataciju drva kod temperturnih razlika i istovremeno zadržavaju otpornost i čvrstoću obrađene površine. Proizvod ne žuti, otporan na struganje i visoka otpornost na habanje. Bez razrijedivača, neugodnih i otrovnih mirisa proizvod se koristi u unutarnjem uređenju. Za čišćenje površine koristiti vodu i lagane deterdente.

Bez mirisa, neutrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša.

#### Primjena

Zaštita parketnih podova.

#### Priprema površine

Očistiti prljavštine, a masnoće odstraniti odgovarajućim proizvodima.

**Novo drvo;** nanijeti jednu ruku NOVALIS TURAPORI i prebrusiti finim brusnim papirom.

**Obojano drvo;** očistiti i prebrusiti sa finim brusnim papirom. Prije nanošenja provjeriti da su površine suhe sa vlagom nižom od 15%.

#### Način nanošenja

Nakon što se pripremila površina nanijeti dvije ruke NOVALIS PARQUET u razmaku 3-4 sati jedna od druge, kistom, valjkom ili špricom (dizna 1,3-1,7 mm). Preporučuje se prebrusiti površinu nakon prve ruke uz nanošenje druge ruke nakon 24 sata od prve ruke.

#### Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	Spreman za upotrebu
Pokrivnost	8 - 10 m <sup>2</sup> / lt u jednoj ruci ovisno o površini
Alat	Kist, valjak, šprica (dizna 1,3-1,7mm)
Podloga	NOVALIS TURAPORI
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	1 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Vrijeme sušenja za pranje	7 dana (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Vrijeme kompletнnog sušenja	24 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	vodom

#### Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Poliuretanske smole u vodenoj, dodaci za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1,05 kg/l ± 3%.
Stupanj sjajnosti	Sjajni 88 , mat 50 ± 5 sjaja
Ph	7,5 - 9
Viskozitet	Max.100 ± 5% CPS Brookfield (Rtv 20 okretaja/min na 25°C)
Temperatura skladištenja	+2°C - +36°C. Izbjegavati led.
Reakcija na vatru	Negativna ukoliko je proizvod nanesen na nezapaljivu podlogu; materijal u vodenoj otopini sa promjerom čestica manjom od 0,6mm
Boje	Prozirna sjajna ili mat

Pakiranje

Litara 0,75 – 2,25

### **Toksikološki podaci**

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao olovo ili krom. Ne sadrži otrovne razrijeđivače, mirise, kloride. Ne pojavljuju se opasne polimerizacije. Proizvod je nezapaljiv i sadrži bezopasne sastojke, ukoliko se tehnički pravilno primjenjuje. Savjetuju se normalne predostrožnosti za rukovanje sa bojama na bazi vode. Skladištenje, prijenos i prijevoz ne zahtjevaju posebne sigurnosne mjere. Otpatci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao napr. zemlja, pijesak i izmješani stavlju u kontejner prema nacionalnim propisima.

### **Zaključak**

Očistiti površinu i odstraniti masnoće sa odgovarajućim proizvodom, te prebrusiti površinu finim brusnim papirom. Nakon pripreme površine nanijeti jednu ruku impregnacije TURAPORI i dvije ruke poliuretanskog premaza NOVALIS PARQUET.