

Tehnika polaganja parketa i obloga

Vodeni lak Specijal PS 90

(Aqua Parkettlack Spezial PS 90)



> Dobra moć zapunjavanja

> Nanošenje valjkom

> Najviša klasa čvrstoće

Osobine proizvoda

Lak na vodenoj bazi, nije zapaljiv, blagog mirisa, bez formaldehida, jednokomponentan, visokia otpornost na ogrebotine i habanje i otpornost i odlične osobine zapunjavanja.

Primena

Samo za unutrašnju upotrebu, za lakiranje drvenih podova i parketa kao i plute.

Podaci o proizvodu

Isporuka:

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| 10 litara kanister sjaj | 42 kanistera/420 l na paleti |
| 10 litara kanister polumat | 42 kanistera/420 l na paleti |
| 5 litara kanister sjaj | 84 kanistera/420 l na paleti |
| 5 litara kanister polumat | 84 kanistera/420 l na paleti |

Skladištenje:

Na suvom i hladnom u originalnom pakovanju, 12 meseci.

Tehnički podaci

Krajnja čvrstoća: ca. 8 do 10 dana

Sledeći radni korak: ca 4 do 5 sati

Temperatura obrade: min. +15°C

Potrošnja:

1 litra dovoljna je za ca 10 - 12 m² u postupku rada valjkom

1 litra dovoljna je za ca 30 - 35 m² u postupku rada špahtlom

Procenat sjaja (60°C) sjaj 99,6%

Procenat sjaja (60°C) polumat 41%

klasa čvrstoće EN C 2354 klasa C (75.5mg)

Obrada

Špahtlom, mikrofiber valjkom, četkom. Samo alati od nerđajućeg čelika!

Podloga:

Podloga mora da bude suva, nesmrznuta, čvrsta, stabilnog oblika, očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masnoća i ostataka materijala i prema važećim normama.

Pogodno za:

Za lakiranje drvenih podova i parketa kao i plute.

Nije pogodno za:

Gipsane podloge.

Priprema:

Fino brušenje brusnim papirom 100/120. Pažljivo odprašiti.

Podloga:

Podloga mora da bude suva, nesmrznuta, čvrsta, stabilnog oblika, očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masnoća i ostataka materijala i prema važećim normama.

Priprema:

Nakon grubog brušenja (finoća 40), srednjeg brušenja (finoća 80) sledi štukovanje i fino brušenje (finoća 100 - 120). Pre nanošenja laka mora se temeljno odstraniti prašina.

Obrada:

Pre upotrebe sadržaj dobro protresti. Nakon toga lak se može naneti na podlogu špahtlom, valjkom ili četkom.

Preporučeni način primene:

Špahtlom naneti dva sloja unakrsno kako bi se izbegle šupljine odnosno višak laka. Nakon odgovarajućeg sušenja koje traje cca 30 minuta do 1 sat slede dva premaza valjkom. Vreme sušenja između dva premaza iznosi zavisno od temperature prostorije 3 do 4 sata. Kako bi se izbegao postupak špahlovanja, moguće je celi postupak lakiranja obaviti trostrukim nanošenjem valjkom. Vreme sušenja ostaje isto. Pre završnog sloja potrebno je obaviti završno brušenje. Ukoliko vlažnost drveta u podlozi padne znatno ispod one propisane, javlja se rizik od pojave pukotina koja se zasniva na prirodnom odnosu među materijalima, odnosno rizik nije uzrokovan kvalitetom laka. Kako bi se

Tehnika polaganja parketa i obloga

isključio rizik preteranog sušenja podloge, potrebno je neprekidno održavati propisanu vlažnost drvene podloge uz odgovarajuću vlažnost vazduha. Izvođačima se preporučuje da pre početka radova procene vlažnost, te izaberu odgovarajuću alternativu. To je posebno važno kod podova od parketa na odležanom drvetu (uvijajuća podna konstrukcija) i novim daščanim podovima. Primenom Murexin Vodenog predpremaza mogu se smanjiti neželjene promene usled nedovoljne vlažnosti podloge. Potpuno opterećenje može uslediti nakon cca 10 - 14 dana. Prvo čišćenje nakon 7 dana, najranije nakon 3 dana po završetku lakiranja. Nameštaj i ostale teške predmete unositi pažljivo, pod zaštititi odgovarajućom zaštitom. Za duži vek trajanja i dobar izgled lakirane površine potrebno je stalno čišćenje i njega Murexin Parket polišom, potpunom negom parketa LMF i temeljnim sredstvom za čišćenje parketa.

Važna uputstva

Obratiti pažnju na norme, propise i mere vezano za podlogu! Ne raditi na temperaturi ispod +5° C. Visoka vlažnost vazduha i niže temperature usporavaju, a visoke temperature ubrzavaju vezivanje i stvrdnjavanje! Ne dodavati druge materijale!

Zaštita na radu

Zaštita na radu: informacije, koje se specifične za proizvod, vezano za sastav, ophođenje, čišćenje, odgovarajuće mere izbrinjavanje molimo pročitajte u Sigurnosnom listu.

Ovaj list se bazira na obimnim iskustvima i prema najboljem znanju daje uputstva, ali nije pravno obavezujući i ne zasniva ni ugovorni pravni odnos niti dodatnu obavezu iz kupovnog ugovora. Za valjanost naših materijala garantujemo u okviru naših prodajnih uslova i uslova isporuke. Kako bi se smanjio rizik zbog greške, navedene su i ograničavajuće informacije. Podrazumeva se da se ne mogu u potpunosti navesti svi mogući trenutni i budući slučajevi primene i posebnosti. Nisu navedeni podaci za koje se podrazumeva da su poznati stručnom osoblju. Korisnik se u slučaju nejasnoća na licu mesta ne oslobađa probe na sopstvenu odgovornost ili načina primene. Izdavanjem novog izdanja trenutno izdanje gubi važnost.