



**WELHEIM**  
B E O G R A D

AQUA PRIME W-131

## AQUA PRIME W-131

### Opis proizvoda

AQUA PRIME W-131 je osnovni jednokomponentni vodeni lak za sve vrste i dimenzije, klasičnog, masivnog, dvoslojnog, troslojnog, kant i laminiranog parkeata, kao i drugih drvenih površina.



### Upotreba

Namenjen je za upotrebu pre nanošenja završnih lakova iz assortimenta AQUA LACQUE.

Koristi se za unutrašnje, stambene, poslovne i industrijske prostore.

### Karakteristike/Prednosti

AQUA PRIME W-131 osnovni lak je polimerna emulzija na bazi akrilata, sa izuzetnom moći penetracije i vezivanja. Funkcija osnovnog laka jeste da dobro prijanja na površinu drveta i priprema je za nanošenje sledećeg sloja vodenog završnog laka. Odlična razlivna i brzosušeća moć čine ga izuzetno pogodnim za upotrebu.

- Bez sadržaja rastvarača
- Brzo se suši
- Izuzetno razливанje
- Jako dobro prijanjanje za čisto drvo

### Tehnički podaci

Boja	prozirno bela
Pakovanje	PP boce i kanistri 1l/3l/5l
Hemiska baza	polimerna emulzija na bazi akrilata
Specifična težina	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Gustina	?
Viskozitet	?



## Priprema podloge

Parket pre nanošenja osnovnog laka izhoblovati, usisati i prebrisati antistatik krpom, kako bi podloga u potpunosti bila čista i izravnata. Na tako pripremljenu podlogu nanositi AQUA PRIME W-131.

## Struktura sistema za nanošenje

Sistem za nanošenje	Proizvod	Potrošnja
Osnovni sloj	AQUA PRIME W-131	90÷100 g/m <sup>2</sup>
Završni sloj	AQUA LACQUE: W-184 W-228 W-282 W-373 W-379	90÷100 g/m <sup>2</sup>

## Kvalitet podloge/parketa

Parket pre nanošenja osnovnog laka izhoblovati, usisati i prebrisati antistatik krpom koja ne ostavlja dlačice. Takodje ukloniti tragove voska, silikona, ulja i prašine nastale usled hoblovanja, kako bi podloga u potpunosti bila čista i izravnata. Optimalni uslovi primene su između 15-30°C i cca 65% relativne vlažnosti vazduha.

## Uslovi primene

Vlažnost parketa	8-10 %
Temperatura radne okoline	15-30 °C
Minimalno vreme sušenja	2h
Relativna vlažnost vazduha okoline	cca 65 %
Temperatura skladištenja	5-30 °C



## Uputstvo za upotrebu

### Čuvanje materijala:

Pre upotrebe premaz držati na sobnoj temperaturi.

### Način primene:

Nanесите лак помоћу валика. Наносите наизменично паžljivim покретима, како у правцу тако и у управном правцу влакана дрвета, избегавајући накупљање производа. Поправите сва пропуштена подручја која уочите. Овај процес се мора обављати у континуитету, тачније при тзв "укрштању смерова" низ влакна и управно на њих осигурати да се претходно нанети слој не осуши.

Ostaviti premaz да се осуши 2-3 сата пре наношење завршног слоја.

Visoki uslovi влаžnosti и/или ниске температуре могу произвести време сушења док се појачана вентилација и проток ваздуха могу скратити време сушења. Под ће издржати лагани пешачки саобраћај отприлике 10 сати након коначног наношења. Оставити да се премаз осуши најмање 5 дана пре него што се под прекрије таписима, другим подним покриваћима и другим тешким предметима. Треба избегавати влаžно бришење пода у току овог периода.

### Alat za nanošenje:

Обавезно је коришћење валика, обавезно је пре употребе добро га операти и сашути. Такодје јебито да се валик не линја и не оставља нити. препоручено је да дужина влакна валика не буде дужа од 6mm и да материјал валика буде вуна.

### Čišćenje alata:

Неискоришћене остатке производа не одлагати у канализацију водене токове или дивље отпаде. Одстранјивање лака са руку и алате се врши помоћу воде без сапунице уколико се користи сапунica потребно је изузетно добро испирање алата. Амбалажу takođe одлоžiti u складу sa zakonskim regulativama.

## Napomene o primeni/ograničenja

Preporuka је да се изврши консултација техничке природе са WELHEM-ом пре извођења.

За детаљнија упутства и помоћ контактирајте **WELHEM** зараđ техничке подршке.



## Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovom Tehničkom listu zasnovani su na institucijalnim i našim laboratorijskim ispitivanjima. Navedene vrednosti mogu varirati usled okolnosti primene i namene.

## Zdravstvene i bezbednosne informacije

Informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i uklanjanju AQUA PRIME W-131 se nalaze u bezbednosnom listu koji izdaje proizvođač.

AQUA PRIME W-131 ne sadrži štetne materije. Ukoliko podloga dodje u kontakt sa kožom isprati vodom i sapunicom.

## Pravna pouka

Informacije o WELHEM-ovim proizvodima, njihovoј primeni i krajnjoј upotrebi date su na osnovu WELHEM-ovog dugogodišnjeg iskustva i rada, verodostojnosti testova Instituta za ispitivanje materijala a.d Beograd i WELHEM-ovih laboratorijskih merenja.

Krajnji korisnik treba da vodi računa da se skladištenje, rukovanje i krajnja upotreba WELHEM-ovih proizvoda vrši pod svim prethodno navedenim uslovima i u skladu sa strogo datim preporukama proizvođača. Takođe, krajnji korisnik mora imati na umu da se u slučaju korišćenja različitih materijala, podloga i drugih različitih uslova od gore navedenih, ne može dati nikakva garancija u pogledu podesnosti istih sa WELHEM-ovim proizvodima. WELHEM ne može snositi pravnu odgovornost na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnik proizvoda mora izvršiti proveru da li proizvod odgovara predviđenoj upotrebi i svrsi.

WELHEM zadržava pravo izmene karakteristika svojih proizvoda. Prava svojine trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine podležu našim tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnik treba biti upoznat sa informacijama iz tehničkog lista za željeni proizvod, koji je WELHEM dužan da dostavi na kupčev zahtev.