

01. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA

AQUALIN PVC (bela, crna, tamno braon, antracit)

02. OPIS I PODRUČJE PRIMENE

AQUALIN PVC je akrilni vodorazredivi završni dekorativni premaz za PVC stolariju i plastiku u enterijeru i eksterijeru. Odlikuje se izuzetnom pokrivnom moći, elastičnošću, tvrdoćom, postojanošću i otpornošću na atmosferske uslove i UV zračenje, bez neprijatnih mirisa prilikom farbanja, a nanet premaz se brzo suši i odlično prijanja na plastične površine.

03. SASTAV

Hemijski sastav: Akrilne smole, pigmenti, punila i aditivi

04. TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Izgled-agregatno stanje	tečnost
Boja	prema proizvođačkoj specifikaciji
Gustina (SRPS EN ISO 2811-1)	1,05-1,25g/cm
Viskozitet (DIN, Ø8, 20°C)	20-30 s
Rastvorljivost	rastvorljiv u vodi
Film suv na dodir	40min
Film potpuno suv	24h-48h
Potrošnja	100-130 g/m ²
Pakovanje	700ml

05. OSTALE KARAKTERISTIKE

VOC*:
max VOC A/d: 130 g/l ukupan sadržaj VOC: max 129 g/l

*Volatile Organic Compound - isparljiva organska supstanca

06 PODLOGA

Površina na koju se nanosi boja mora se dobro očistiti papirnim ubrusom blago natopljenim vodom. Pre nanošenja boje, podloga mora biti suva čista, odmašćena i bez prašine.

07 PRIPREMA I NANOŠENJE

Potrebno je prethodno boju dobro izmešati i razrediti vodom max 15%. Nanosi se na pripremljenu podlogu špricanjem, četkom ili valjkom u dva sloja sa 4-6h razmaka između nanošenja. Optimalna radna temperatura je od +15°C do +30°C. Premaz je suv na dodir nakon 40 minuta, a potpuno suv nakon 24h-48h zavisno od debljine premaza.

Kako bi se ubrzalo sušenje nanetog premaza, potrebno je obezbediti strujanje vazduha u prostoriji (promaju).

Obavezno se mora sačekati potpuno sušenje pre zatvaranja i/ili sklapanja vrata/prozora i drugih elemenata koji se zatvaraju i sklapaju, da ne bi došlo do splepljivanja površina u kontaktu.

08. ČIŠĆENJE ALATA

Odmah nakon upotrebe alat je potrebno detaljno oprati toplom vodom.

09. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Nema posebnih mera. Pratiti uputstvo za upotrebu i doziranje.

Proizvod skladištiti u originalnoj ambalaži u dobro provetrenom skladišnom prostoru na temperaturi od 5°C do 30°C (ne sme da smrzne).

Rok upotrebe: 24 meseca

10. LIČNA ZAŠTITA

Zaštita disajnih organa: Nije potrebna pri dobrom provetranju prostorija

Zaštita ruku i tela: Preventivna upotreba zaštitnih rukavica i radnog odela

Zaštita očiju: Preventivna upotreba zaštitnih naočara

11. EKOTOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Pri pravilnoj upotrebi nisu poznati negativni efekti na zdravlje.

12. NAČIN ODLOGANJA

U skladu sa lokalnim/regionalnim/evropskim/nacionalnim propisima.

13. NAPOMENA

Kontrola proizvoda se obavlja u vlastitim laboratorijama, kao i u eksternim akreditovanim laboratorijama. Ove informacije su zasnovane na našem dosadašnjem znanju i iskustvima i treba da posluže korisnicima kao preporuka za postizanje najboljih rezultata.

IRKOM d.o.o. ne odgovara za nepravilnu upotrebu proizvoda i nastale posledice.