



## Upozorenja

Prije uporabe uvijek pročitati oznake i informacije o proizvodu. Prilikom obrade lakova/lazura s niskom razinom emisija štetnih tvari također se treba pridržavati uobičajenih zaštitnih mjera.

## HOS direktiva

Granična vrijednost EU za ovaj proizvod (kat. A/d): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Ovaj proizvod sadržava maks. 35 g/l HOS.

## Preporuka premaza

Prilikom premazivanja drva listača preporučujemo uporabu međupremaza koji zatvara pore. Za renovaciju upotrebljavati samo proizvode na bazi vode.

## Osnovna pravila

Sadržaj vode u drvu prilikom primjene premaznih materijala tvrtke Sikkens treba biti između 12 % i 15 %. Odabir drva, konstrukcija i debljina nanesenog sloja moraju odgovarati trenutnim tehničkim normama. Sve vodoravne površine moraju biti ukošene za 15°, a svi rubovi moraju imati zaobljenje polumjera od minimalno 2 mm. Fuge i otvoreno drvo poprečnog presjeka moraju biti zabrtvljeni kako bi se spriječio prodor vode u konstrukciju. Podloga mora biti suha, bez prašine i masnoće. Također je potrebno paziti na odabir i primjenu premaza, posebno na boju. Tamni premazi mogu izvana prouzročiti povećanje temperature površine (do 80 °C).

Namijenjeno za primjenu u tehničkim obrtima. Isključivo upotrebljavati u preporučenim sustavima koje je odobrila tvrtka Sikkens Wood Coatings.

## Napomene

Ovdje je naveden ogledni primjer strukture premaza, moguće su i druge strukture. Obratite pozornost na odgovarajuće tehničke listove i zatražite savjetovanje o sustavima putem vašeg terenskog predstavnika tvrtke Sikkens Woods ili u tvornici.

Korisnici trebaju u pravilo provjeriti kompatibilnost svih stranih tijela (npr., lopatica, ljepljivih traka, brtvila, sredstva za čišćenje itd.) koja dolaze u dodir s premaznim sustavom.

U slučaju nekih vrsta drva moguće su promjene boje zbog prirodnih sastojaka drva. One se mogu izbjeći uporabom izolacijskog temeljnog premaza i međupremaza.

## Sustavi struktura

Impregnacija	Cetol WP 567 BPD
Temeljni premaz	Rubbol WP 194 Rubbol WP 151 Rubbol WP 180 Rubbol WP 193 / WP 198
Međupremaz	Rubbol WM 270
Završni premaz	Rubbol WF 3301-03-20

Proizvodi tvrtke AkzoNobel Wood Coatings se proizvode isključivo za profesionalnog i industrijskog obrađivača koji raspolaže temeljnim znanjem o uporabi i obradi kemično/tehničkih proizvoda namjenjenih oblikovanju površina. Upute za uporabu koje su naznačene u tiskanicama s uputama valja smatrati kao neobvezne preporuke koje ne predstavljaju nikakvu vrstu garancije. Ove preporuke temelje na našem iskustvu i testiranju, te su smišljene za olakšavanje i podržavanje rada naših potrošača. Svako odstupanje od idealnih radnih uslova može utjecati na konačni rezultat uporabe. Ovo duduše ne oslobađa potrošača od odgovornosti da provjeri proizvod i njegovu podobnost za površinu koju valja obraditi, u idealnom slučaju putem pokusne obrade. U slučaju bilo koje sumnje glede rukovanja ili primjene kupljenog proizvoda naši tehnički savjetnici i laborski tehničari Vam pružaju po najboljem znanju njihovu pomoć. AkzoNobel naravno garantira besprijekornu kvalitetu naših proizvoda prema mjerilu odredbe iz dotičnih proizvodnih specifikacija, ali odgovornost za primjenu isporučenih proizvoda leži isključivo kod potrošača. Ukoliko nismo izričito - pismeno - garantirali specifična svojstva i podobnosti naših proizvoda za neku ugovorno određenu svrhu uporabe, tada je svako savjetovanje o tehničkoj namjeni, iako pruženo po najboljem znanju, u svakom slučaju neobvezno i ne predstavlja garanciju. AkzoNobel odgovara za namjenu njenih proizvoda od strane njihovih kupaca prema mjerilu odredbe naših Općih uvjeta za prodaju i isporuku, a na koje se kupac ovim upućuje. Svaka pojedinačna aktualna tiskanica s uputama može se pozvati na našim stranicama u internetu. Nakon objave nove naklade ističe valjanost prijašnjih tiskanica s uputama. Stanje: 2025-03-10 / 35

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Njemačka ● www.akzonobel.com/wood

AN\_204450\_060919