

Gaminio aprašymas
 Vandeniui skiedžiama, dengianti, tarpinė ir baigiamoji danga, skirta vidaus ir išorės medienos konstrukcijoms. - geras pasiskirstymas - labai atsparus atmosferos poveikiui - patikrinta pagal standartą DIN EN 71, 3 dalį „Žaislų sauga“

Spalva
 Spalvos pagal RAL, Sikkens 5051 Color Concept ir NCS Dėl skirtingo blizgumo laipsnio galimi skirtingi atspalviai.

Blizgesio lygiai

		Blizgesys
RUBBOL® WF 3311-03-XX	25-B00	pusiau matinis
	25-B01	pusiau matinis
	25-RAL-9010	pusiau matinis
	25-RAL-9016	pusiau matinis
	25-S0502-Y	pusiau matinis
	35-B00	pusiau blizgus
	35-B01	pusiau blizgus
	35-RAL-9016	pusiau blizgus

Rišiklio tipas
 Akrilatas

Paruošimas
 Purškimas Šlapio sluoksnio storis: 2 x 150 µm arba 1 x 150 iki maks. 300 µm Spalvotą dangą rekomenduojama užnešti dviem sluoksniais.

Sunaudojimas
 150 - 300 ml/m², priklausomai nuo padengto šlapio sluoksnio storio, neatsižvelgiant į nuostolius dėl purškimo.

Dengimo temperatūra
 15-25 °C pagrindui, orui ir medžiagai esant apie 60 % sant. oro drėgn.

Džiovinimo trukmė

Džiovinanti esant:	Jprastiniam klimatui 23 °C / 50 % sant. oro drėgmė.	Forsuotas džiovinimas esant 40 °C temperatūrai
Visiškas sausumas	maždaug 60 min.	maždaug 30 min.
Galima šlifuoti	maždaug 3 - 4 val.	maždaug 60 min.
Galima papildomai apdoroti	maždaug 4 - 6 val.	maždaug 1 - 2 val.

Džiovinimas
 Medžiagos džiovinimas priklauso nuo užnešto storio ir gali užsitęsti dėl medienos rūšių, kurių sudėtyje yra daug ingredientų, bei dėl drėgno ir šalto oro. Džiovinimo metu turi būti palaikoma tinkama oro temperatūra ir užtikrintas vėdinimas. Dangos apsauga nuo pažeidimų nėra garantuojama, jeigu nesilaikoma džiovinimo sąlygų.

Įrankių valymas
 Iš karto po naudojimo vandeniui, jei reikia, įmaišius įprastų buitinių ploviklių, arba valikliu ST 830*.

Laikymas
 The minimum shelf life in the unopened original container is two years; Storage temperature +5 - +30 ° C. After expiry of the BBD, the product may still be processable, but the product properties may differ from "fresh" material. Started containers must be closed carefully! Store in a cool but frost-free place.

Utilizacija
 Atiduokite antriniam perdirbimui tik visiškai ištuštintas talpas. Medžiagų likučius utilizuokite pagal vietos valdžios organų reikalavimus. Šiai medžiagai priskirtas šis ES atliekų kodas: 08 01 12

Saugos duomenų lapas
 Daugiau duomenų ieškoti saugos duomenų lape pagal 91/155/EEB www.sikkens-wood-coatings.com Downloads Saugos duomenų lapai

AkzoNobel Wood Coatings gaminiai skirti tik profesionalams ir gamybos įmonėms, turinčioms bazinių žinių apie cheminius / techninius gaminius, skirtus paviršiaus apdailai, bei jų naudojimui. Atmintinėse pateikiami apdoravimo nurodymai, paremti gaminių savybėmis, turi būti laikomi neįpareigojančiomis ir neužtikrinančiomis rekomendacijomis. Šios rekomendacijos paremtos mūsų patirtimi ir bandymais, jos skirtos padėti mūsų pirkėjams palengvinant jiems darbą. Mūsų pirkėjai yra atsakingi už bet kokią galimą nukrypimą nuo idealių darbo sąlygų, tai gali paveikti darbo rezultata (galutinį). Tačiau šios rekomendacijos neatleidžia pirkėjo nuo pareigos tikrinti gaminius ir jų tinkamumą apdorojamam paviršiui, pageidautina, atliekant bandomąjį apdorojimą. Jei kiltų kokių nors abejonių dėl įsigytų gaminių naudojimo ar apdoravimo, mūsų medžiagų konsultantai bei naudojimo ir laboratorijų specialistai pakonsultuos remdamiesi savo turimomis žiniomis. Savaiame suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekaištingą savo gaminių kokybę pagal konkrečias gaminio specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiekto gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtinome gaminio specialiu savybių ir jo tinkamumo sutartyje numatytam naudojimui tikslui, mūsų turimomis žiniomis paremtos konsultacijos ar instrukcijos techniniais klausimais yra neįpareigojantys ir nieko neužtikrinantys. AkzoNobel prisiima atsakomybę už savo gaminių pritaikymą, kurį atlieka pirkėjas pagal bendrąsias pardavimo ir pristatymo sąlygas, su kuriomis buvo supažindintas pirkėjas. Šiuo metu galiojančią techninę atmintinę galima rasti mūsų interneto svetainėje. Pasirodžius naujam dokumento leidimui, ankstesnės techninės atmintinės nebegalioja. Redakcija: 2025-03-10 / 30

Išpėjami užrašai

Prieš naudojimą visada susipažinkite su ženkliniu ir informacija apie gaminį. Taip pat dirbant su dažais / skaidriomis dangomis, kurių sudėtyje yra mažai kenksmingų medžiagų, būtina laikytis įprastų saugos taisyklių.

LOJ direktyva

Šio gaminio ES ribinė vertė (A/d kat.): 130 g/l (2010) Šis gaminys turi maks. 32 g/l LOJ.

Padengimo rekomendacijos

Dažant lapuočių medieną rekomenduojame naudoti poras užpildantį tarpinį sluoksnį.

Stabilios arba pusiau stabilios medinės konstrukcijos sistemos struktūra: Rekomenduojama naudoti tik plono storio dažymo sistemą, nes tokio tipo konstrukcijose dažna medienos drėgmės kaita. Visų sluoksnių bendras šlapio sluoksnio storis neturi būti didesnis kaip 200 µm. Galima atsisakyti tarpinės dangos.

Atnaujinama danga gali būti apdorojama rekomenduojamais gaminiais, nušlifavus ir pašalinus dulkes.

Pagrindinės taisyklės

Naudojant „Sikkens“ dengimo medžiagas, medienos drėgnumas turi siekti 12–15 %. Medienos, konstrukcijos ir užnešto sluoksnio storis turi atitikti galiojančius techninius standartus. Visus horizontalius paviršius reikia padaryti nuožulniais, maždaug 15°, o visi kraštai turi būti suapvalinti, bet 2 mm spinduliu. Siūlės ir atviri skersiniai pjūviai turi būti užsandarinti, kad į konstrukciją nepatektų vandens. Pagrindas turi būti sausas ir nuvalytas nuo riebalų ir dulkių. Taip pat būtina atkreipti ypatingą dėmesį parenkant ir naudojant dangą, ypač jos spalvą. Tamsiaspalvės dangos išorėje gali padidinti paviršiaus temperatūrą (iki 80 °C).

Skirta naudoti techninėse pramonės įmonėse. Naudoti tik „Sikkens Wood Coatings“ rekomenduojamose sistemose.

Svarbi informacija

Čia paminėtas sluoksnių išdėstymas yra tik pavyzdys, galimi kiti variantai. Laikykitės atitinkamame techninių duomenų lape pateiktų nurodymų ir kreipkitės pagalbos į „Sikkens Wood Coatings“ atstovybę arba gamyklą. Darbus atliekantis asmuo turi patikrinti, ar visi svetimkūniai, turintys sąlytį su medžiaga (pvz., gliaistai, lipnios juostos, sandarikliai, valikliai ir pan.) yra suderinami su šia medžiaga.

Sistemos struktūra

Impregnantas	Cetol WP 567 BPD Cetol WP 540
Gruntas	Rubbol WP 151 Rubbol WP 194 Rubbol WP 1900-02 Rubbol WP 193 / WP 198 Rubbol WP 165 Rubbol WP 180 / WP 181
Tarpinė danga	Rubbol WM 270 Rubbol WF 3311-03-xx
Baigiamoji danga	Rubbol WF 3311-03-xx

Skiedimas

Paruoštas naudojimui. Esant reikalui, ne daugiau kaip 5 % vandens.

Sistemos struktūra 'self-sealing' sistemai

Gruntas	Rubbol WF 3311-03-xx
Baigiamoji danga	Rubbol WF 3311-03-xx

AkzoNobel Wood Coatings gaminiai skirti tik profesionalams ir gamybos įmonėms, turinčioms bazinių žinių apie cheminius / techninius gaminius, skirtus paviršiaus apdailai, bei jų naudojimui. Atmintinėse pateikiami apdorojimo nurodymai, paremti gaminių savybėmis, turi būti laikomi neįpareigojančiomis ir neužtikrinančiomis rekomendacijomis. Šios rekomendacijos paremtos mūsų patirtimi ir bandymais, jos skirtos padėti mūsų pirkėjams palengvinant jiems darbą. Mūsų pirkėjai yra atsakingi už bet kokią galimą nukrypimą nuo idealių darbo sąlygų, tai gali paveikti darbo rezultata (galutinį). Tačiau šios rekomendacijos neatleidžia pirkėjo nuo pareigos tikrinti gaminius ir jų tinkamumą apdorojamam paviršiui, pageidautina, atliekant bandomąjį apdorojimą. Jei kiltų kokių nors abejonių dėl įsigytų gaminių naudojimo ar apdorojimo, mūsų medžiagų konsultantai bei naudojimo ir laboratorijų specialistai pakonsultuos remdamiesi savo turimomis žiniomis. Savaiame suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekaištingą savo gaminių kokybę pagal konkrečias gaminio specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiekto gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtinome gaminio specialių savybių ir jo tinkamumo sutartyje numatytam naudojimui tikslui, mūsų turimomis žiniomis paremtos konsultacijos ar instrukcijos techniniais klausimais yra neįpareigojantys ir nieko neužtikrinantys. AkzoNobel prisiima atsakomybę už savo gaminių pritaikymą, kurį atlieka pirkėjas pagal bendrąsias pardavimo ir pristatymo sąlygas, su kuriomis buvo supažindintas pirkėjas. Šiuo metu galiojančią techninę atmintinę galima rasti mūsų interneto svetainėje. Pasirodžius naujam dokumento leidimui, ankstesnės techninės atmintinės nebegalioja. Redakcija: 2025-03-10 / 30

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

2/2