

Gaminio aprašymas
Vandens pagrindu pagamintas, skaidrus, natūraliai matinis vidurinis ir viršutinis sluoksnis, skirtas medinėms konstrukcijoms, išorės ir vidaus darbams. Pabrėžia būdingą medienos struktūrą. - pagerina medienos grūdėtumą - silpnas kvapas - greitai džiūsta

Spalva
Skaidrus, spalvos, pvz., iš Joinery Color Classics spalvų kolekcijos. Visas skaidrias spalvas galima maišyti tarpusavyje. Kiekvieno skaidraus atspalvio daromas optinis įspūdis skiriasi ant skirtingų pagrindų, todėl būtina atlikti bandomuosius dažymus ant dažomos medienos. Vidutiniškai ir labai pigmentuotos skaidrios spalvos yra atsparesnės atmosferos poveikiui nei mažiau pigmentuotos. Bepalvės dangos netinkamos naudoti išorėje. Ant tokių medžio rūšių, pvz., ažuolo, maumedžio ar tropinių kraštų medžių, kuriuose daug ekstraktų, gali atsirasti nublukimų, visų pirma dėl atmosferos poveikio.

Blizgesio lygiai

	Blizgesys	
CETOL® WF 9810-03-XX	15	15 - opaco
	25	25 - pusiau matinis

Rišklio tipas
Akrilatas

Paruošimas
Purškimas Šlapio sluoksnio storis: 2 x 100 - 150 µm arba 1 x 150 iki maks. 250 µm Spalvotą dangą rekomenduojama užnešti dviem sluoksniais.

Sunaudojimas
80 - 150 ml/m², priklausomai nuo padengto šlapio sluoksnio storio, neatsižvelgiant į nuostolius dėl purškimo.

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

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 4 - 5 val.	maždaug 2 - 3 val.
Galima papildomai apdoroti	maždaug 4 - 5 val.	maždaug 2 - 3 val.

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

Įrankių valymas
Iš karto po naudojimo vandeniu, 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 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 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: { {date} }

Ispėjamijs 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/e kat.): 130 g/l (2010). Šis gaminys turi maks. 35 g/l LOJ.

Padengimo rekomendacijos

Dažant lapuočių medieną rekomenduojame naudoti poras užpildantį tarpinį sluoksnį.
Pastaba dėl profilaktinio dengimo: Reikia naudoti tik vandeningas dangų sistemas!

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 svertimūniai, turintys sąlytį su medžiaga (pvz., glaistai, lipnios juostos, sandarikliai, valikliai ir pan.) yra suderinami su šia medžiaga.

Sistemos struktūra

Impregnantas	Cetol WP 567 BPD
Gruntas	Cetol WP 566
Tarpinė danga	Cetol WF 9810-03-xx Cetol WM 6900-02 / WM 6900-03 Cetol WM 6100-02 / WM 6100-03
Baigiamoji danga	Cetol WF 9810-03-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 kokį 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 gaminių specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiekto gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtinome gaminio specialiu savybių ir jo tinkamumo sutartyje numatytam naudojimui, 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: {{date}}

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

2/2