

CETOL® WP 567 BPD

5048-004001-XXX

sikkens

WOOD COATINGS



Gaminio aprašymas

Vandeniu skiedžiamas, skaidrus impregnantas-gruntas (skysta medienos apsaugos priemonė), apsaugantis nuo pamėlynavimo ir puvinio, išorėje. - paruoštas naudojimui - giliai įsiskverbia - geros nutekėjimo savybės - nuspalvina

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.

Rišklio tipas

Akriolato kopolimeras

Pigmentas

Negeltonuojantis, atmosferos poveikiui atsparus skaidrus pigmentas.

Tankis

apie 1,00 - 1,03 kg/l priklausomai nuo spalvos

Įpakavimas

5048-004001-050 - 5 L
5048-004001-200 - 20 L
5048-004001-497 - 100 L
5048-004001-820 - 1000 L

Paruošimas

Automated dipping, flow-coating, automated enclosed spraying, Brushing machine Processing viscosity is approx. 11 seconds in DIN cup 4 mm or approx. 23 - 25 seconds in ISO cup 3 mm with a material temperature of 20 °C. Solid content 11.2 % by volume ; 12.49 by weight

Sunaudojimas

50 - 160 ml/m², priklausomai nuo užnešimo pobūdžio, medienos tipo ir įgeriamumo gebos (tikslias vertes galima apskaičiuoti atlikus bandomąjį padengimą)

Skiedimas

Negalima skiesti

Dengimo temperatūra

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

Džiovinimo trukmė

Džiovinanti esant:	Įprastiniam klimatui 23 °C / 50 % sant. oro drėgmė.	Forsuotas džiovinimas esant 40 °C temperatūrai
Visiškas sausumas	maždaug 30 min.	maždaug 30 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 vandeniu, jei reikia, įmaišius įprastų buitinių ploviklių, arba valikliu ST 830*.

Laikymas

Neatidarytos originalios talpyklės minimalus tinkamumo terminas terminas yra 2 metai; sandėliavimo temperatūra: +5 - +30°C. Pasibaigus tinkamumo terminui gaminys gali būti naudojamas, bet kai kurios jo savybės gali pakisti. Todėl darbus atliekantis asmuo turi labai atsargiai naudoti gaminį su pasibaigusiu tinkamumo terminu. Gerai uždarykite panaudotą talpą! Laikykite vėsioje, bet nuo šalčio apsaugotoje vietoje. Mirkymo inde esančią medžiagą gerai apdengti ir reguliariai vartyti.

Utilizacija

Atiduokite antriniam perdirbimui tik visiškai ištuštintas talpyklas. Medžiagų likučius utilizuokite pagal vietos valdžios organų reikalavimus. Šiai medžiagai priskirtas šis ES atliekų kodas: 03 02 02

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. Savaimė suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekaištingą savo gaminių kokybę pagal konkrečias gaminio specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiekto gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtiname 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: 2026-05-28 / 34

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

Ispėjamijs užrašai

Prima dell'uso, leggere l'identificazione e le informazioni sul prodotto. Seguire sempre le consuete misure di protezione, anche quando si lavora con prodotti a basse emissioni. I prodotti biocidi devono essere maneggiati con attenzione. I processi di applicazione devono essere eseguiti all'interno di un'area contenuta, situata su un supporto impermeabile, con una barriera per impedire il deflusso e un sistema di recupero in atto (ad esempio un pozzetto). Da non utilizzare in prossimità di corsi d'acqua. Non permettere che il prodotto entri in corsi d'acqua. I preservanti del legno contengono sostanze biocide per la protezione del legno dai parassiti. Devono essere utilizzati solo secondo le istruzioni e nelle aree di applicazione consentite. Un uso improprio può essere dannoso per la salute. Non utilizzare con legno che è entrato in contatto diretto con alimenti o mangimi per animali. Deve essere utilizzato solo da aziende qualificate. Lo stoccaggio del legno trattato deve essere effettuato al coperto con un sistema di recupero in atto (ad esempio un pozzetto) oppure su un supporto duro e impermeabile e delimitato per impedire il deflusso con un sistema di recupero in atto (ad esempio un pozzetto). Indossare indumenti protettivi idonei (tute, guanti, calzature) durante l'applicazione del prodotto e durante la manipolazione del legno appena trattato. Evitare un'eccessiva contaminazione delle tute. Deve essere indossata una tuta protettiva (almeno di tipo 6, EN 13034).

Padengimo rekomendacijos

Si sconsiglia l'utilizzo del prodotto in sistemi di colore biancastri e traslucidi come il "bianco opalino" perché potrebbe causare scolorimento giallo.

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. Apdorojant galima naudoti putojimą stabdančią priemonę WV 890, informacijos apie dozavimą ieškokite atitinkamame techninių duomenų lape.

Sistemos struktūra

Impregnantas	Cetol WP 567 BPD
Tarpinė danga	Cetol WM 6900-02 Cetol WM 6100-02 / WM 6100-03
Baigiamoji danga	Cetol WF 945 / WF 960 / WF 965 Cetol WF 9810-03-xx Rubbol WF 382 / WF 387 Rubbol WF 375 Rubbol WF 3300-03-20 , Rubbol WF 3301-03-20 Rubbol WF 3310-03-xx , Rubbol WF 3311-03-xx

Veiklioji med

0,6 g/100 g Propinilbutilkarbamato jodas 0,9 g/100 g Propikonazolas 0,3 g/100 g Tebukonazolas. Medienos apsaugos priemonės turi būti registruotos pagal BPR. (BPR = Biocido gaminių reglamentas). Veikliosios medžiagos yra notifikuotos pagal, pagal gairę ES 528/2012 ir atitinka EN 599 specifikaciją nuo mėlynųjų dėmių ir puvimo grybelių.

Įmaišymo kiekis

Bandymas atliekamas šiais įmaišymo kiekiais: 120–160 ml/m² arba 123–164 g/m² 3–5 atsparumo klasių medienai

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 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 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: 2026-05-28 / 34

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

2/2