

CETOL® WM 6900-02 5178-014001-XXX

sikkens
WOOD COATINGS



Gaminio aprašymas

Vandeniui skiedžiama, izoliuojanti, skaidri tarpinė danga vidaus ir išorės medienoms konstrukcijoms. - geras įsiskverbimas į poras - didelis skaidrumas - izoliuojančiosios savybės

Spalva

Bespalvis

Rišiklio tipas

Akriлатыs

Tankis

apie 1,03 kg/l

Įpakavimas

5178-014001-200 - 20 L
5178-014001-650 - 120 L
5178-014001-820 - 1000 L

Paruošimas

Panardinimas, užliejimas Darbinė klampa yra maždaug 12 sekundžių 4 mm DIN inde arba maždaug 28 - 32 sekundės 3 mm ISO inde, kai medžiagos temperatūra yra 20 °C. Geresniam izoliaciniam poveikiui pasiekti rekomenduojame, ypač dirbant su ažuolu ir šviesesnėmis spalvomis, padengti 2 kartus.

Sunaudojimas

100 - 150 ml/m²

Skiedimas

Paruoštas naudojimui. Jei reikia iki 10 % 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 30 min.	maždaug 30 min.
Galima šlifuoti	maždaug 4 - 6 val.	maždaug 1 - 2 val.
Galima papildomai apdoroti	maždaug 8 - 10 val.	maždaug 2 val.

Džiovinimas

Medžiagos džiovinimas priklauso nuo užnešto storio ir gali užsistėti 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. Siekiant optimalaus izoliacinio poveikio džiovinimo laikas turi siekti bent 8 valandas!

Įrankių valymas

Iš karto po naudojimo vandeniui, 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 gaminių su pasibaigusiu tinkamumo terminu. Gerai uždarykite panaudotą talpą! Laikykite vėsioje, bet nuo šalčio apsaugotoje vietoje. Mirkymo inde esančią medžiagai gerai apdengti ir reguliariai vartyti.

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 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 prisima 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: 2022-01-18 / 4

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

1/2

AkzoNobel

AN_20450_060919

Išpėjamieji 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.
Mirkymo arba laikymo indas: Naudojant metalinius indus rekomenduojame naudoti tik nerūdijantį lakštinį plieną, pvz., V2A, nes priešingu atveju išskyla korozijos pavojus.

LOJ direktyva

Šio gaminio ES ribinė vertė (A/e kat.): 150g/l (2007) / 130g/l (2010). Šis gaminytis turi maks. 50 g/l LOJ.

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).
Siekiant užtikrinti tolesnę sistemos struktūros sukibimą, dangos nereikia per daug šlifuoti.

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.
Apdorojant galima naudoti putojimą stabdančią priemonę WV 891, informacijos apie dozavimą ieškokite atitinkamame techninių duomenų lape.

Sistemos struktūra

Impregnantas	Cetol WP 567 BPD
Gruntas	Cetol WP 566 Rubbol WP 194 Rubbol WP 1900-02
Tarpinė danga	Cetol WM 6900-02
Baigiamoji danga	Cetol WF 945 / WF 960 / WF 965 Cetol WF 9810-03-xx Rubbol WF 382 / WF 387 Rubbol WF 3300-03-20 , Rubbol WF 3301-03-20 Rubbol WF 3310-03-xx , 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: 2022-01-18 / 4

EMEA HQ

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

AN_204450_060919

2/2