

# RUBBOL® SP 110

## 1328-700001-200

**sikkens**  
WOOD COATINGS



### Gaminio aprašymas

Baltas gruntas, kurio sudėtyje yra tirpiklio, skirtas spygliuočių ir lapuočių medienos konstrukcijoms, naudojamoms viduje ir išorėje. - sutvirtina - reguliuoja medienos drėgmę - izoliuojančiosios savybės - puiki užpildymo geba

### Spalva

balta

### Rišiklio tipas

Alkido derva

### Pigmentas

Titano dioksidas

### Tankis

apie 1,2 - 1,3 kg/l

### Įpakavimas

1328-700001-200 - 20 l

### Paruošimas

Panardinimas, užtepimas Darbinė klampa yra maždaug 13 sekundžių 4 mm DIN inde arba maždaug 38 - 44 sekundės 3 mm ISO inde, kai medžiagos temperatūra yra 20 °C.

### Sunaudojimas

50 - 160 ml/m<sup>2</sup>, priklausomai nuo užnešimo pobūdžio, medienos tipo ir įgeriamumo gebos (tiksliai vertes galima apskaičiuoti atlikus bandomąjį padengimą)

### Skiedimas

Paruošti reikiamą darbinę klampą naudojant ST 825.

### Dengimo temperatūra

+5 - 30 °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 2 val.	maždaug 60 min.
Galima šlifuoti	maždaug 18 val.	maždaug 6 - 8 val.
Galima papildomai apdoroti	Atliekant mirkomąjį gruntavimą galima papildomai apdoroti po maždaug 24 valandų, dengiant užtepimo būdu - anksčiausiai po 3 dienų.	Atliekant mirkomąjį gruntavimą galima papildomai apdoroti po maždaug 8 - 10 valandų, dengiant užtepimo būdu - anksčiausiai po 24 valandų.

### 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 užtikrintasvėdinimas. Dangos apsauga nuo pažeidimų nėra garantuojama, jeigu nesilaikoma džiovinimo sąlygų.

### Įrankių valymas

Skiedikliu ST 825\* arba vaitspiritu.

### Laikymas

Neatidarytos originalios talpyklės minimalus tinkamumo terminas terminas yra 2 metai; sandėliavimo temperatūra: +5 - +30°C. Pasibaigus tinkamumo terminu 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 medžiagai 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: 08 01 11

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, 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: 2021-12-29 / 3

#### EMEA HQ

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

AN\_204450\_060919

## Saugos duomenų lapas

Daugiau duomenų ieškoti saugos duomenų lape pagal 91/155/EEB [www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com) Downloads Saugos duomenų lapai

## Įspėjamieji 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.

Nenaudoti medienai, kuri, pagal savo paskirtį turės tiesioginį sąlytį su maisto produktais ar pašarais. Skystis neturi patekti vandens telkinius. Galima naudoti tik vadovaujantis naudojimo instrukcija ir tik leistinose naudojimo srityse. Netinkamai naudojant galima žala aplinkai ir sveikatai.

Dėl rišiklio tipo plonai paskirsčius gaminį gali pasitaikyti savaiminio užsidegimo pavojus. Sausos lako dulkės (purškimo debesis) ir plono dulkių sluoksnio nuosėdos yra degios, todėl jas reikia iškart pašalinti. Valant reikia surinkti nuvalytas nuosėdas ir naudotas valymo priemonės ir sudėti į uždaromus nedegius indus. Po valymo būtina sandariai uždaryti atliekų indą.

## LOJ direktyva

Šio gaminio ES ribinė vertė (A/h kat.): 750 g/l (2007)/750 g/l (2010). Šis gaminytis turi maks. 675 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).

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., glastai, lipnios juostos, sandarikliai, valikliai ir pan.) yra suderinami su šia medžiaga. Dėl natūralių medienos sudedamųjų dalių gali pasikeisti kai kurių rūšių medienos spalva. To galima išvengti naudojant izoliuojantįjį gruntą ir tarpinę dangą.

## Sistemos struktūra

Impregnantas	Cetol WP 567 BPD
Gruntas	Rubbol SP 110
Tarpinė danga	Rubbol WM 270 Cetol WM 6100-02
Baigiamoji danga	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, 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: 2021-12-29 / 3

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Vokietija ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

AN\_204450\_060919

2/2