

## Aqualit A-T260-20



### Gaminio aprašymas

Apibūdinimas	Vandeniu skiedžiama, negeltonuojanti laikavimo sistema akrilato pagrindu. Pasirinktinai taikomas kaip 1 ar 2 komponentų gaminys, atlaikantis didelę apkrovą.
--------------	--

### Taikymo sritis

Apibūdinimas	Beveik visų rūšių vidaus medienos medžiagos. Naudojamas kaip bespalvis kelių sluoksninių lakas arba dažų paruošime su „AqualitColor“.
--------------	---

### Gaminio duomenys

Prekės kodas	A-T260-20
Talpyklos dydis	5l 20 l
Pradinė klampa DIN 4 mm, sek.	40 ± 2
Galiojimo trukmė - uždaryta originali tara	maž. 1 metai
LOJ direktyva Šio gaminio ES ribinė vertė (A/e kat.): 130 g/l (2010)	Nesukietintas šis gaminys turi maks. 72 g/l LOJ. Sukietintas šis gaminys turi maks. 86 g/l LOJ.

### Blizgumo laipsniai

Gaminio numeris	Blizgumo lygis	DIN 67530 60° kampus
A-T260-20	pusiau blizgus	20 ± 2

### Pagrindo paruošimas

Žaliaivinės medienos paviršiai Laipsniškas medienos šlifavimas Kruopščiai pašalinti šlifavimo dulkes Medieną grubiomis poromis trinti šepečiu	P120, P150, P180
Beicuotos medienos paviršiai	prieš beicuojant šlifuoti
uždarų porų dangos	Poras uždarykite kelis kartus užnešdami „Aqualit“ A-IS180 arba A-T260-__.
Egzotiška / turinti daug ekstraktų mediena Mediena arba MDF drėgnose patalpose	Izoliuoti naudojant „Aqualit A-IS180“.
Dažyti paviršiai „AqualitColor“	po 6 valandų iki daugiausiai 24 valandų lakuoti be tarpinio šlifavimo

### Paruošimas

Gerai išmaišyti!
Gaminį maišyti ir užnešti, kaip nurodyta „Kietiklio ir skiediklio priedai“.

### Kietiklio ir skiediklio priedai

Kietėjimas pasirinktinai	10% HWA 6000
Skiedimas	TWA 9000-F arba videntiekio vandeniu
Gyvybingumas 20°C, 65% santykinė drėgmė	iki 4 valandų (apdorojant dviem komponentais)

AkzoNobel Wood Coatings gaminiai skirti tik profesionalams ir gamybos įmonėms, turinčioms bazinių žinių apie cheminius / techninius gaminius, skirtus paviršiaus apdailai, bei jų naudojimą. Atmintinėse pateikiamose apdorojimo nurodymai, paremti gaminijų 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 nuvirkimą 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 bandomajį apdorojimą. Jei kiltų kokių nors abejoniu dėl išigytų gaminii naudojimo ar apdorojimo, mūsų medžiagų konsultantai bei naudojimo ir laboratorijų specialistai pakonsultuoja remdamiesi savo turimomis žiniomis. Savaimė suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekaištingą savo gaminijų kokybę pagal konkretias gaminio specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiektą gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtinome gaminio specialių savybų ir jo tinkamumo sutartyje numatytais naudojimo tikslui, mūsų turimomis žiniomis paremtos konsultacijos ar instrukcijos techniniai klausimai yra neįpareigojančių ir nieko neužtikrinantys. AkzoNobel prisima atsakomybę už savo gaminijų pritaikymą, kurį atlieka pirkėjas pagal bendrašias 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: 2022-07-12 / 8

## Aqualit

Užnešimo metodas		
Purškimo slėgis (bar)	1.5 - 2.0	110-130
Purkštuko dydis (mm)	1.8-2.0	0.25-0.28
Skiediklio kiekis (%)	0-10	0-10
Darbinė klampa DIN 4mm (sek.)	40	40
Užnešamas kiekis (g/m <sup>2</sup> )	100-140	100-140
Padengiamas plotas (m <sup>2</sup> /l)	5 - 7	5 - 7

Tempo di essiccazione @ 20°C	
sausas nuo dulkių	nuo 40 minučių
sausas paliesti	nuo 1 valandos
slifuojamas	iki 4 valandų
paruoštas transportuoti	nuo 12 valandų

Tyrimų standartai	
	1 komponento naudojimas: DIN 68861/1C Baldų paviršių cheminė apkrova 2 komponentų naudojimas: DIN 68861/1B Baldų paviršių cheminė apkrova
	EN 71-3 Tirpių sunkiųjų metalų migracija
	DIN 53160 1 dalis ir 2 atsparumo seilės ir prakaitui klasė
	Bendrasis statybos priežiūros institucijų suteiktas mažo degumo pagal DIN 4102/B1 patikrinimo sertifikatas, naudojant mažai degias, B1 patikrintas medienos plokštės, taip pat – faneruotas.
	Requisiti per le superfici dei mobili per quanto riguarda la loro resistenza agli sbalzi di temperatura
	CE žyma Galimybė gauti CE žymą vaikų žaislams pagal EN 71-9.
	Toksišumo kontrolė – mažai teršalų išmetančio lakavimo ženklas

AkzoNobel Wood Coatings gaminiai skirti tik profesionalams ir gamybos įmonėms, turinčioms bazinių žinių apie cheminius / techninius gaminius, skirtus paviršiaus apdailai, bei jų naudojimą. Atmintinėse patiekiami apdorojimo nurodymai, paremti gaminiių 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 sąlygu, tai gali paveikti darbo rezultata (galutinį). Tačiau šios rekomendacijos neatleidžia pirkėjo nuo pareigos tikrinti gaminius ir jų tinkamumą apdorojamam paviršiu, pageidautina, atliekant bandomajį apdorojimą. Jei kiltų kokių nors abejoniu dėl išigytų gaminio naudojimo ar apdorojimo, mūsų medžiagų konsultantai bei naudojimo ir laboratorijų specialistai pakonsultuoja remdamiesi savo turimomis žiniomis. Savaimė suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekaištingą savo gaminiių kokybę pagal konkretių gaminio specifikacijas, tačiau atsakomybė už patiektą gaminio pritaikymą tenka išskirtinai pirkėjui. Jei mes aiškiai, raštu, nepatvirtinome gaminio specialių savybų ir jo tinkamumo sutartyje numatytais naudojimo tikslui, mūsų turimomis žiniomis paremtos konsultacijos ar instrukcijos techniniai klausimai yra neįpareigojantys ir nieko neužtikrinantys. AkzoNobel prisima atsakomybę už savo gaminiių pritaikymą, kurį atlieka pirkėjas pagal bendrasias 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: 2022-07-12 / 8