

Easyfit
(ICLA 250.52.35)
E-T230-35



Gaminio aprašymas

Apibūdinimas Vieno komponento, skiedžiamas tirpikliu skaidrus lakas nitroceliuliozės pagrindu.

Taikymo sritis

Apibūdinimas Beveik visų tipų vidaus mediniai baldai.

Gaminio duomenys

Prekės kodas	E-T230-35
Talpyklos dydis	20 l
Pradinė klampa DIN 4 mm, sek.	60 ± 10
Galiojimo trukmė - uždaryta originali tara	maž. 2 metai

Blizgumo laipsniai

Gaminio numeris	Blizgumo lygis	DIN 67530 60° kampas
E-T230-35	pusiau blizgus	35 ± 2

Pagrindo paruošimas

	Žaliavinės 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 „Easyfit“ serijos skaidraus grunto.
	Žaliavinės medienos paviršiai Laipsniškas medienos šlifavimas Kruopščiai pašalinti šlifavimo dulkes Medieną grubiomis poromis trinti šepečiu	P120, P150, P180
	Egzotiška / turinti daug ekstraktų mediena Medieną arba MDF drėgnose patalpose	Iš anksto izoliuoti naudojant „Quantum Q-IS160“ arba „Solido S-IS130“.

Paruošimas

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

Kietiklio ir skiediklio priedai

	Skiedimas	TNC 9102-F (950.02) greitai džiuantis
--	-----------	---------------------------------------

Užnešimo metodas

Purškimo slėgis (bar)	1.5-3.0	110-130	
Purkštuko dydis (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28	
Skiediklio kiekis (%)	20 - 40	20 - 40	20-30
Darbinė klampa DIN 4mm (sek.)	13 - 18	13 - 18	18 - 22
Užnešamas kiekis (g/m ²)	100-150	100-150	100-150
Padengiamas plotas (m ² /l)	5 - 7	5 - 7	6-10

Tempo di essiccazione @ 20°C

sausas nuo dulkių	nuo 20 minučių
sausas paliesti	nuo 50 minučių
paruoštas transportuoti	nuo 12 valandų

Forsuotas džiovinimas

Ramybės laikotarpis kambario temperatūroje	20 minučių
Džiovinimas karštu oru esant 40 °C	20 minučių
Džiovinimas karštu oru esant 60 °C	20 minučių
Atvėsinti kambario temperatūroje	20 minučių

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 apdoravimo nurodymai, paremti gaminių savybėmis, turi būti laikomi neįpareigojančiais ir neuztikrinančiais 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 apdoravimo, mūsų medžiagų konsultantai bei naudojimo ir laboratorijų specialistai pakonsultuos remdamiesi savo turimomis žiniomis. Savaiame suprantama, AkzoNobel garantuoja nepriekiaštingą 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 neuztikrinantys. 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: 2021-08-16 / 3