

# VATRUM

## Drėgmei atsparūs sienų dažai

- Ypač atsparūs valymui dažai vidaus darbams
- Sudėtyje yra biocidinių priedų, saugančių nudažytą paviršių nuo mikroorganizmų
- Gerai dengia



### Gaminio savybės

Lengvai dažomi, gerai dengiantys dažai vidaus darbams. Nenuteka, greitai džiūsta, nudažytas paviršius labai atsparus valymui ir drėgmei (1 atsparumo drėgnam trynimui klasė). Sudėtyje yra biocidinių priedų, saugančių nudažytą paviršių nuo mikroorganizmų. Dažai beveik bekvapiai; juos galima tonuoti pasteliniais atspalviais.

### Paskirtis

Sienoms ir luboms dažyti drėgnose patalpose ir ten, kur jas reikia dažnai valyti (vonios kambariuose, virtuvėse, koridoriuose ir kt.). Itin atsparūs valymui, todėl puikiai tinka ir mokykloms, vaikų darželiams, ligoninėms, maisto pramonės įmonių patalpoms, viešojo maitinimo įmonių virtuvėms ir kitoms patalpoms, kurioms keliami aukšti higienos reikalavimai.

### Pagrindas

Galima dažyti naujus ir anksčiau dažytus tinkuotus, betoninius ir plytinius paviršius, gipsines plokštes, dažomuosius ir stiklo pluošto tapetus, glaistytus paviršius, taip pat nugruntuotas medienos plaušų ir medienos drožlių plokštes.

### Paviršiaus paruošimas

- Pagrindas turi būti sausas, švarus ir neapdulkėjęs, ant jo negali būti jokių medžiagų, silpninančių dažų sukibimą su paviršiumi. Anksčiau dažytą paviršių nuplaukite drungnu vandeniu. Stipriai užterštą paviršių plaukite plovikliu, paskui kruopščiai perplaukite švariu vandeniu.
- Senus atsokusius dažus ir silpnai sukibusius paviršiaus sluoksnius nuvalykite iki tvirto pagrindo, anksčiau blizgiais dažais dažytą paviršių paširkstinkite švitrinio popieriumi - tai pagerins sukibimą.
- Pagrindo nelygumus, angas ir plyšius užtaisyskite tinkamu glaistu iš „Sadolin“ asortimento, pvz., „Maxi Pro“, „Maxi“. Išdžiūvusį glaistą lygiai nušlifaukite ir nuvalykite dulkes.

### Gruntavimas

- Porėtą, pvz., glaistytą arba anksčiau nedažytą tinkuotą, betoninį ar plytinį paviršių bei gipsines plokštes nugruntuokite dažais „Grund“.
- Anksčiau neapdorotas medienos plaušų ir medienos drožlių plokštes bei įvairaus porėtumo (pvz., dalinai glaistytą) paviršių nugruntuokite dažais „Bindo Base“.
- Anksčiau alkiniais arba aliejiniais dažais dažytą, taip pat pramoniniu būdu apdorotą paviršių nugruntuokite dažais „Bindo Base“.
- Seną kalkiniais dažais dažytą paviršių suriškite gruntavimo dažų „Silikat Base“ ir vandens mišiniu 1:1 arba nugruntuokite dažais „Master Base“, atskiestais 40–50% vaitspirito „Solve W“.
- Blogos būklės klijinių dažų sluoksnį pašalinkite visiškai, stipriai sukibusius klijinius dažus nugruntuokite dažais „Master Base“, atskiestais 20–30% vaitspirito „Solve W“.
- Nugruntuotą paviršių švelniai nušlifaukite smulkiagrūdžiu švitrinio popieriumi ir nuvalykite dulkes.

### Galutinė apdaila

- Dažykite paviršių 1–2 dažų „Vatrum“ sluoksniais. Pirmam sluoksniui į dažus galima įpilti iki 10 % vandens, galutinį sluoksnį dažykite neskiestais dažais.
- Dažykite voleliu, teptuku, arba purkštuvu. Prieš naudojimą dažus gerai išmaišykite.
- Prieš dažant kitą sluoksnį, ankstesnis sluoksnis turi būti gerai išdžiūvęs. Oro ir paviršiaus temperatūra dažant turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2 °C), sant. oro drėgnis - 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Dėl aukštesnės arba žemesnės nei rekomenduojama temperatūros arba skersvėjo gali susiformuoti nekokybiška dažų plėvelė.



## Techniniai duomenys (EN 13 300)

Paskirtis	sausoms ir drėgnoms patalpoms
Rišiklis	akriolo kopolimero dispersija
Blizgumas (Gardner, 60°)	pusiau matiniai
Tankis (baziniai BW)	1,25-1,26 kg/l
Sausųjų medžiagų dalis (baziniai BW)	50-51 %
Atsparumas drėgnam trynimui (ISO 11998 / 28 d., 200 ciklų)	1 klasė (< 3 µm)
RYL 2012 apkrovos klasė	RL04 Labai didelės apkrovos ir aukšti reikalavimai atliekant darbus sausose patalpose RL 05 Ypatingos apkrovos ir reikalavimai atliekant darbus sausose patalpose RL 06 Apkrovos, atitinkančios specifinius projektinius reikalavimus atliekant darbus sausose patalpose
Dengiamumas (1 sluoksnis)	ant anksčiau dažyto paviršiaus: 8–9 m <sup>2</sup> /l; ant įgeriančio paviršiaus: 7–8 m <sup>2</sup> /l
Kontrastas (ISO 6504-1:2006)	2 dengiamumo klasė, esant dažų sąnaudoms 8,4 m <sup>2</sup> /l
Džiūvimo laikas (+23 °C, sant. drėgn. 50 %)	sausai liečiant po 1-2 val., kitą sluoksnį galima dažyti po 5 val.
Terminis stabilumas (ISO 3248:2000)	trumpalaikėje aukštoje temperatūroje (24 val., +125 °C) pastebimos kelios pūslelės išdžiūvusioje plėvelėje; ilgalaikis aukštos temperatūros poveikis gali pakeisti atspalvį ir blizgumą
Garų laidumas (ISO 7783:2011)	klasė V <sub>2</sub> - vidutinis (V= 30,3 g/(m <sup>2</sup> *d))
Skiediklis	švarus vanduo, iki 10 % tūrio
Tonavimas	„Acomix“ tonavimo sistema, bazinis atspalvis BW (baltas)
Darbo įrankiai	teptukas, volelis, purkštuvai
Purkštuvai	antgalis 0,017”– 0,025”, slėgis 150–200 bar, purškimo kampas 30–60°
Įrankių plovimas	vandeniu iš karto po naudojimo
LOJ (VOC) kiekis	≤ 5 g/l (ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis gaminyje (A/b pogr.) - 100 g/l
Laikymas	dažų indą laikyti sandariai uždarytą, sausoje vėsioje vietoje (+5...30 °C temperatūroje), saugoti nuo šalčio
Laikymo terminas	neatidarytoje gamyklinėje pakuotėje 3 metus; tinkamumo naudoti data nurodyta ant pakuotės
Pakuotė	1 L / 5 L / 10 L

### Paviršiaus dažymo ir priežiūros rekomendacijos

- Didelius paviršius reikia dažyti be pertrūkių; pertrūkius galima daryti tik kampuose. Jei dažai buvo tonuoti skirtinguose induose, prieš naudojimą rekomenduojama juos sumaišyti viename inde.
- Dažus tepti gausiai, kad nudažytas paviršius ilgiau išliktų drėgnas ir būtų lengviau jį išlyginti. Dažant sienas, užteptus dažus reikia išlyginti volelį judinant aukštyn ir žemyn taip, kad paskutinis kiekvieno dažų potėpio judesys voleliu per visą sieną būtų padarytas ta pačia kryptimi. Lubas reikia dažyti šviesos kritimo kryptimi, t. y., lyginamuosius potėpius daryti šviesos kryptimi, nuo lango.
- Įprastomis sąlygomis lateksinių dažų plėvelė galutinai sukietėja per 3–4 savaites, todėl iš pradžių reikia vengti paviršių intensyviai valyti. Prieš valant slėginiu plautuvu dažytas paviršius turi normaliomis sąlygomis džiūti ne mažiau kaip 7 dienas.
- Nešvarų dažytą paviršių valykite švariu drungnu vandeniu su minkšta mikropluošto arba kitokia šluoste. Stipriai užterštą paviršių galima valyti ir neutraliu (pH 6–8) valikliu. Valikliu nuvalytą paviršių perplaukite švariu vandeniu. Nenaudokite valiklių, kuriuose yra organinių skiediklių, taip pat braižančių valymo priemonių, pvz., šiurkščių kempinių ar kietų šepetėlių.

### Darbo sauga

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Dirbti gerai vėdinamoje patalpoje ir naudoti individualias saugos priemones. Nurijus skubiai kreiptis į gydytoją. Pasijutus blogai, skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją. Sudėtyje yra: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, IPBC ir C(M)IT/MIT mišinio (3:1). Gali sukelti alerginę reakciją.

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Baigus darbą, gerai uždaryti gaminio indą. Prieš plaukant darbo įrankius, pašalinti nuo jų gaminio likučius. Neišpilti gaminio į kanalizaciją ir vandens telkinius. Skystus likučius reikia išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.

### Gamintojas

„Akzo Nobel“, Švedija.

### Importuotojas

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g. 223, 07156 Vilnius, Lietuva, tel. (5) 2653 760 info.lt@akzonobel.com

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Pasilikame teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio pranešimo.