



## B101.lt



Tinko ir fasadų sistemos

2014-06

## Knauf Algizid

Dumblių sanavimo tirpalas

### Produkto aprašymas

*Knauf Algizid* – iš vandens ir biocidų susidedantis ir jau paruoštas naudoti sanavimo tirpalas, skirtas sporoms pasyvinti.

#### Pakuotė

10 l talpa prod.

Nr. 00045556

#### Sandėliavimas

Laikyti vėsioje ir nuo šalčio apsaugotoje vietoje (nuo +5 °C iki +25 °C) originalioje pakuotėje 18 mėnesių. Atidarytą pakuotę laikyti sandariai uždarytą. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių ar karščio poveikio. Saugoti nuo vaikų.

#### Kokybė

Produktui taikoma nuolatinė vidinė kokybės kontrolė.

### Naudojimas

Naudojamas išorėje ant šių dumblių ir pelėsinų grybelių apniktų paviršių:

- betono;
- klinkerio;
- silikatinio mūro;
- mineralinio apdailos tinko;
- organinio apdailos tinko;
- mineraliniais ar organiniais dažais padengto apdailos tinko.

*Knauf Algizid* taip pat galima naudoti profilaktiškai prieš dažant.

### Savybės ir pridėtinės vertės

- Naudojamas išorėje.
- Paruoštas naudoti.
- Vandeningas biocidų mišinys.
- Giliai įsiskverbiantis.
- Naikinant mikroorganizmus.
- Laidus vandens garams.
- Skirtas dirbti rankomis.
- Biologiškai skaidomas.
- Bespalvis.

## Darbo eiga

Pagrindas	Apdorojimas
Didelis užterštumas	Mechaniškai pašalinti šepetiu

## Parengiamieji darbai

Neapdorojamus paviršius, tokius kaip langai, palangės ir durys, taip pat medieną, stiklą, metalą, klinkerį arba grindų dangą uždengti arba užklijuoti vandeniu atsparia danga. Augalus ir dirvožemį taip pat reikia uždengti plėvele.

## Pagrindas

Prie paviršiaus prilipusius teršalus, taip pat druskų apnašas, dumblius, grybelius ir kerpes pašalinti įprastais valymo būdais, pavyzdžiui, aukšto slėgio valymo įranga. Nuvalytas paviršius gerai išdžiovinamas, kad veikliosios medžiagos galėtų giliai įsiskverbti į apdorojamą paviršių.

## Naudojimas

Talpą prieš naudojant gerai suplakti. *Knauf Algizid* naudojamas neskiestas. Priemonė dengiama tolygiai, o dengiamas paviršius gerai įmirkomas dažant arba liejant. Praėjus mažiausiai 24 val., sporos žūsta. Labai sunkiais apnikimo atvejais gali tekti procedūrą pakartoti.

Paskutinį kartą apdorojus *Knauf Algizid* leisti paviršiui gerai išdžiūti ir tada dažyti dažais *Knauf Autol\**, *Knauf Fassadol\** arba *Knauf Silikonharz-EG-Farbe\**.

Labai gerai igeriantį, byrantį seno tinko paviršių, silpnai kreiduotas arba mineralinių dažų dangas, kurios dar labai gerai sukibusios su pagrindu, gruntuoti ar sutvirtinti gruntu *Knauf Tiefengrund* arba *Knauf Grundol\**. Jeigu pagrindo spalva yra išblukusi, netolygi ir (ar) spalvos tonas labai skiriasi nuo pageidaujamo atspalvio arba paprasčiausiai paviršius perdažomas, reikia gruntuoti gruntu *Knauf Tiefengrund* arba *Knauf Grundol* ir mažiausiai du kartus dažyti.

*Knauf Algizid* gali būti naudojamas kaip prevencinė priemonė ir dengiamas po visų dažų sluoksniais be papildomo baigiamojo valymo. Po darbo įrankius nuplauti vandeniu.

## Džiūvimo laikas

Praėjus mažiausiai 24 val., sporos žūsta.

## Darbinė temperatūra / klimato sąlygos

Medžiagos, pagrindo ir oro temperatūra priemonės dengimo ir įsigėrimo metu turi būti ne žemesnė kaip +5 °C.

## Rekomendacijos

*Knauf Algizid* yra paruoštas naudoti. Atsižvelgiant į paviršių, gali reikėti priemonę naudoti pakartotinai.

Laikantis aprašytų naudojimo nurodymų pasiekiamas prevencinis ir kenksmingą poveikį lėtinantis efektas. Tačiau negalima užtikrinti, kad dumbliai ir (arba) pelėsiniai grybeliai išnyks.

Jeigu *Knauf Algizid* padengtą paviršių reikia valyti aukšto slėgio vandens srove, nešvarus arba valyti skirtas vanduo po darbo turi būti surenkamas pagal galiojančias direktyvas ir atskirai pašalinamas. Reikia laikytis galiojančių teisinių ir žinybinių reikalavimų.

Nuotekų valymo įrenginiuose *Knauf Algizid* sudedamosios dalys biologiškai skaidosi.

## Saugumas

Žr. saugos duomenų lapą.

## Atliekų tvarkymas

Žr. saugos duomenų lapą.

\* Dažymas atliekamas pagal atitinkamus techninių duomenų lapus.

## Techniniai duomenys

Tankis	1,0 kg/dm³
Klumpumas	labai skystas
pH vertė	apie 5

Techniniai duomenys nustatyti pagal taikomus bandymo standartus. Galimi nukrypimai pagal statybų vietos sąlygas.

## Sąnaudos / išeiga

## Knauf Algizid

Pagrindas	Talpa	Sąnaudos, l/m²	Išeiga, m²/talpa
nedidelis dumblių kiekis	10,0 litrų	0,2	50,0
didelis dumblių kiekis	10,0 litrų	0,4	25,0

Visi duomenys yra apytiksliai ir gali skirtis, atsižvelgiant į apdorojamą paviršių. Tikslus medžiagų poreikis gali būti nustatomas vietoje.