



Valikliai

05/2010

Knauf Schimmelvernichter

Itin veiksmingas pelėsių valiklis ir impregnavimo priemonė

Medžiaga, naudojimas, savybės, darbo eiga, techniniai duomenys

Medžiaga

Knauf Schimmelvernichter – pelėsių valiklis ir impregnavimo priemonė.

Sandėliavimas

Galioja 12 mėnesių nuo pagaminimo dienos. Laikyti vertikaliai.

Laikyti tamsioje ir vėsioje, tačiau nuo šalčio apsaugotoje vietoje.

Laikyti sandariose originaliose pakuotėse.

Pakuotė

750 ml polietileninis butelis su nuo vaikų apsaugotu pulverizatoriumi

Naudojimas

- Tinkamas vidaus patalpoms ir išorei.
- *Knauf Schimmelvernichter* teikiama pirmenybė, jei reikia naikinti pelėsius (juodas pelėsių dėmės), atsiradusius ant mūro, akmenų, tinko ir eternito, medienos, sintetinių medžiagų, silikono ir cemento siūlių.
- Taip pat tinka valyti terasų dangas iš natūralaus ir dirbtinio akmens, kai reikia pašalinti dėmes, atsiradusias nuo krintančių lapų, augalų ir t. t.

Savybės

- Paruoštas naudoti.
- Sudėtyje yra hipochlorito.
- Skystas dezinfekcinis valiklis, skirtas sanitarinei zonai valyti.
- Greitai pašalina pelėsių, juodas pelėsių dėmes, grybelius.
- Dėl sudėtyje esančių balinamųjų ir dezinfekuojamųjų medžiagų veikia mikroorganizmus ir juos pašalina. Tuo pat metu veikia profilaktiškai, nes ilgam laikui sustabdomas ar sutrikdomas tolesnis augimas. Poveikis išlieka daug mėnesių.
- Paprasta naudoti.
- Savaiminis valymas, nelieta pėdsakų.

Darbo eiga	Pastabos	Techniniai duomenys
<p>Pagrindas. Pagrindo iš anksto neplauti ir nevalyti šepėčiu.</p> <p>Darbo eiga. <i>Knauf Schimmelvernichter</i> maždaug 20 cm atstumu purkšti ant valomo paviršiaus (100 ml/m²). 10–20 min. palaukti, kol įsigers, jei yra juodų pelėsių dėmių – šiek tiek ilgiau. Sudrėkintą paviršių gausiai nuplauti vandeniu. Jei pelėsių labai daug, po 10 min. procedūrą pakartoti. Baigus dirbti atsukti pulverizatoriaus antgalį į saugią padėtį.</p>	<p>Gali pakenkti glazūruotiems paviršiams, dažams, lakui, sintetinėms medžiagoms. Jei kyla abejonių dėl medžiagų suderinamumo, išbandyti nepastebimoje vietoje. Nepurkšti ant augalų, tekstilės gaminių, metalo. Jei užtikštų ant šių paviršių, kuo greičiau gausiai nuplauti vandeniu. Jei naudojama vidaus patalpose, būtina gera ventiliacija. Neįkvėpti garų. Kvapas greitai išsisklaido. Jei pagrindas labai gerai įgeriantis, <i>Knauf Schimmelvernichter</i> gali įsiskverbti giliau, todėl kvapas išliks ilgiau. Saugoti tekstilės gaminius, nes iš karto atsiranda šviesių dėmių.</p> <p>Dėmesio! Nenaudoti su kitais valikliais. Gali susidaryti pavojingų garų (chloro).</p>	<p>Medžiagos pagrindas – natrio hipochlorito tirpalas (< 50 g/l Cl veiksmingas), mažiau nei 5 % nejoninių paviršinio aktyvumo medžiagų.</p> <p>Darbinė temperatūra +5–30 °C</p> <p>Džiūvimo trukmė / Galima vaikščioti po netaikoma</p> <p>Skiedimas naudojamas neskiestas</p> <p>Išėiga apie 100 ml/m²</p> <p>Atsparumas temperatūros poveikiui netaikoma</p> <p>Tankis 1,1 g/cm³</p> <p>pH reikšmė apie 13</p> <p>Kvapas kaip chloro</p> <p>Išvaizda skaidrus, gelsvas</p>