

BIO-CLEANER



Puhastusvahend

- Eemaldab pinnalt hallituse
- Sobib nii pinna värvimiseelseks puhastamiseks kui regulaarseks pesemiseks (lahjendatud kujul)

Toote omadused

Puhastusvahend pinna puhastamiseks hallitusest. Lahjendamata kujul sobib kasutada pinna puhastamiseks enne ülevärvimist; pinna regulaarseks pesemiseks kasutada lahjendatud pesulahust.

Kasutuskoht

Toode on mõeldud fassaadide, varikatuste, aedade, väravate, hoone sokliosa, garaažiuste, aiapäevikoli, vannitoa seinte jms hallitusega kaetud pindade puhastamiseks.

Aluspind

Sobib uue ja varem värvitud puit- ning kivipinna puhastamiseks välis- ning sisetööl.

Kasutamine

Pinna värvimiseelne puhastamine hallitusest. Hallitusega kaetud pinna puhastamiseks kasutada lahjendamata kujul puhastusvahendit Bio-Cleaner. Puhastusvahend kanda määrdundud pinnale harja, laia pintli või käsna, suurematele pindadele pritsiga (pihustiga). Lahus kanda pinnale suunaga alt üles. Lasta lahusel 5-10 minutit pinnal mõjuda, seejärel pind harjata ning hoolikalt loputada puhta veega. Jälgida, et pinnale ei jääks puhastusvahendi jääke. Pinna loputamine teha alati suunaga ülevalt alla. Vältida lahuse imendumist aluspinda, mis võib kahjustada pinnale kantavat uut värvikihti.

Pinna regulaarne puhastamine. Vannitoas, pesulas, toiduainetetööstuses jm hallituse jaoks soodsa kasvukohaga ruumides võib pindade regulaarseks pesemiseks kasutada pesuvahendi Bio-Cleaner ja puhta vee segu 1:10. Pindade korrapärane hooldus pesulahusega aitab ennetada hallituse teket.

Järgida tööhutusnõudeid, kanda sobivat töörõivastust, kaitsekindaid ning -prille. Puhastamisele eelnevalt katta kinni ümbritsevad taimed (v.a. suured puud ning põõsad, mis parajasti ei õitse ega pungu).



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	sise- ja välistöö
Vedeldi	vesi
Värvus	värvitu
Töövahendid	hari, lai pintsel, käs, pihusti
Töövahendite puhastamine	veega koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas (üle +5°C)
Pakend	1 L

Tingimused pinna puhastamisel	Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur töötamisel +10...25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Vältida töötamist otsese päikese käes, samuti päikese poolt kuumaks kõetud pinna puhastamist.
Tööohutus	Kahjulik veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Mitte valada kanalisatsiooni. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda kohe arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Keskonnakaitse ning jäätmekäitlus	Töö lõppedes sulgeda hoolikalt nõu. Toode mitte valada kanalisatsiooni või vee-kogusse. Vedelad jäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta, jäätmekäitlusesse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud.
Tootja	Akzo Nobel Baltics AS, Eesti.
Esindaja	Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, info.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhisenäidatena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.