

CT 99

»Alga- és gombásodásgátló koncentrátum«

JELLEMZŐI

- ▶ Könnyű alkalmazhatóság
- ▶ Nem tartalmaz nehézfémet
- ▶ Festhető
- ▶ Páraáteresztő

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Ceresit CT 99 gombák, algák és egyéb biológiai szennyeződések eltávolítására alkalmazható szer. Hatékonyan pusztítja el azokat anélkül, hogy veszélyt jelentene az emberekre vagy a környezetre. A termék használatra alkalmas bel- és kültérben olyan alapfelületeken, mint a festékbevonatok, vakolat, beton stb. A CT 99 készítmény nem hagy foltokat és nem tartalmaz nehézfémet. A gombák alapvetően kültérben szoktak elterjedni, azonban napjainkban a megfelelő szellőzés hiányában gyakrabban fordulnak elő az épületeken belül is, telepeket alkotva az általában nedves és poros falakon, az ablakok és ablakpárkányok körül. A spórák nagy koncentrációja esetén a penészgombák kockázatot jelentenek az erre allergiások számára.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Először határozza meg a penészesedés, algásodás okát és szüntesse meg azt! A CT 99 kizárólag száraz, tiszta felületen használható. Száraz kefével távolítsa el minden szennyeződést és port a felületről. Amennyire lehetséges, a meglévő penészt el kell távolítani drótkefével. Az alkalmazás közben viseljen védőkesztyűt, védőszemüveget és maszkot!

FELHASZNÁLÁS

HA készítményt az alapozás előtt kell felhordani a felületre. A CT 99 készítményt hígítani kell (vízzel 1:1 - 1:4 közötti arányban) a felület szennyezettségének mértékétől függően, és a kapott oldatot ecsettel vagy permetezővel fel



kell vinni az érintett területre, majd hagyja 8-10 órán keresztül hatni a szert. Ezt követően az alapfelület készen áll az alapozásra, vakolásra, festésre stb. Használat után az eszközöket tisztítsa meg vízzel.

FONTOS TUDNIVALÓK

A felhordást száraz körülmények között kell elvégezni, a felület és a környezet hőmérséklete +5°C és +25°C között, a páratartalom pedig 80% alatt legyen.

A CT 99 szerves biocidokat tartalmaz, amelyek irritálhatják a szemet, a bőrt és a légzőszerveket.

Bőrrel való érintkezés esetén: öblítse le folyó vízzel és szappannal!

Szembe kerülés esetén: azonnal mossa meg a szemét bő vízzel, és forduljon szemészhez!

Lenyelés esetén: öblítse ki a száját és igyon sok vizet, valamint forduljon orvoshoz!

Az alkalmazás közben viseljen védőkesztyűt, védőszemüveget és maszkot! Ahol a terméket alkalmazta, azon helyiségek újbóli használata előtt alaposan szellőztessen ki! A készítményt tartsa távol az élelmiszerektől! Gyermekektől távol tartandó!

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A műszaki adatlap meghatározza az anyag felhasználási területét és a munkavégzés módját, azonban nem helyettesítheti a kivitelező szakmai felkészültségét. A megadott adatokon kívül az alkalmazást az építési és munkavédelmi előírások betartásával kell végezni.

A gyártó garancia a termék minőségét, azonban a termék állapotára és az alkalmazás módjára nincs befolyása. Ha bármilyen kétség merül fel, egyedi alkalmazási kísérleteket (próba felületen) kell végezni. A korábban kiadott műszaki adatlapok a jelen műszaki adatlap kiadásával érvényüket veszítik.

KISZERELÉS

1 literes és 10 literes műanyag flakon. Csak a teljesen tiszta csomagolás használható újra. A megmaradt terméket veszélyes hulladékként kezelje.

MŰSZAKI ADATOK

Alap: szerves biocid oldat

Sűrűség: kb 1,0 kg/dm³

Koncentráció keverési arány: 1 liter CT 99-hez
1-4 liter víz

Alkalmazási hőmérséklet: +5°C és +25°C között

Száradási idő: kb. 4 óra

Anyagszükséglet tájékoztató jelleggel:

1:1 arányban hígítva 0,12-0,14 l/m²

1:4 arányban hígítva 0,04-0,06 l/m²

hígítás nélkül 0,24-0,28 l/m²

Felhasználhatósági idő/Tárolás:

Gyártási tételszám és gyártási dátum ld. a csomagoláson. Eredeti és sértetlen csomagolásban a gyártástól számított 18 hónapig tárolható, hűvös helyen. **Védje a fagytól!**

