

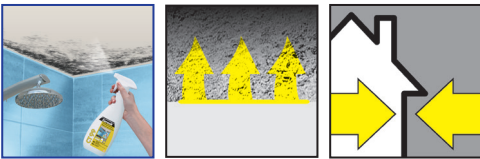
# CT 99

## Schimmeldodend middel

Middel voor het bestrijden van schimmels en algen

### EIGENSCHAPPEN

- ▶ **gebruiksvriendelijk**
- ▶ **bevat geen zware metalen**
- ▶ **kan worden beschilderd met dampdoorlatende verf**



### TOEPASSING

Ceresit CT 99 dient tot het bestrijden van schimmels en algen. Het kan binnen en buiten worden gebruikt op ondergronden als verflagen, pleisterwerk, beton etc. CT 99 vervuilt niet en bevat geen zware metalen. Schimmels komen vooral buiten voor, maar vanwege de goede afdichting van ruimten tegenwoordig ook steeds vaker binnen. Ze zitten vaak in vochtige, stoffige muren en rond ramen en vensterbanken. Een te hoge concentratie sporen is gevaarlijk voor mensen met een schimmelallergie.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Eerst de oorzaak van het ontstaan van de schimmel zoeken en de vochtoorzaak bestrijden! CT 99 kan worden aangebracht op droge, gereinigde ondergronden. Ontdoe de ondergrond van vuil en stof met een borstel zonder water. Bestaande schimmels en algen zo grondig mogelijk verwijderen met een staalborstel.

### AANBRENGEN

Het middel aanbrengen voorafgaand aan het gronderen. De verpakking Ceresit CT 99 heeft een spuitmond voor het eenvoudig aanbrengen van het materiaal. Spuit CT 99 op de probleemplekken.

Laat het middel 8 tot 10 uur inwerken. Vervolgens kan er worden gegrondeerd, gepleisterd etc.

Gereedschappen na afloop afwassen met water.



### LET OP

Werken onder droge omstandigheden en bij een temperatuur van de lucht en ondergrond van +5°C tot +25°C en een luchtvochtigheid onder de 80%.

CT 99 bevat organische biociden die de ogen, huid en luchtwegen kunnen irriteren.

**Bij contact met de huid:** afspoelen met stromend water en zeep.

**Bij contact met de ogen:** de ogen direct uitspoelen met een grote hoeveelheid stromend water en vervolgens een oogarts raadplegen.

**Bij inslikken:** de mondholte spoelen, een grote hoeveelheid drinkwater drinken en een arts raadplegen.

Handschoenen en een veiligheidsbril dragen. De ruimte na het gebruik van de middel ventileren tot de geur verdwenen is. Dan pas kan de ruimte weer worden gebruikt. Het middel ver uit de buurt van levensmiddelen houden. Uit de buurt van kinderen houden.

## BEWAREN

Partijnummer en productiedatum: (op de verpakking)  
Tot 18 maanden na de productiedatum bij bewaring onder koele omstandigheden en in de originele, onbeschadigde verpakking.  
**Beschermen tegen vorst!**

## VERPAKKING

Spuitfles van 0,5 l, 1 l of 10 l  
De volledig verbruikte verpakking indienen voor recycling en materiaalresten verzamelen en indienen bij een bedrijf met de juiste bevoegdheden.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Basis:	waterige oplossing van organische biociden
Dichtheid:	ca. 1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Gebruikstemperatuur:	+5°C tot +25°C
Droogtijd:	ca. 4 uur
Geschat rendement:	0,15 tot 0,25 l/m <sup>2</sup> afhankelijk van het type ondergrond, de absorptie en de mate van verontreiniging

- Vergunning van de Minister van Volksgezondheid voor handel in biocide producten nr. 4320/10.

Technisch advies kan worden ingewonnen via de telefoonnummers:

+48 800 120241  
+48 413 710124.

Behalve informatie uit dit technische blad moeten de bouwkundige principes, richtlijnen van bouwinstellingen en -verenigingen, relevante landelijke en Europese normen, goedkeuringsdocumenten, veiligheidsvoorschriften etc. worden nageleefd. De voornoemde technische kenmerken en eigenschappen zijn bepaald op basis van praktijkervaring en uitgevoerd onderzoek. Alle eigenschappen en toepassingen van de materialen buiten het bereik van dit blad moeten schriftelijk door ons worden bevestigd. Alle gegevens hebben betrekking op een temperatuur van de ondergrond, de omgeving en het materiaal van +23°C en een luchtvochtigheid van 50%, tenzij anders vermeld. Onder andere omgevingsomstandigheden kunnen de eigenschappen afwijken.

De informatie uit dit technisch gegevensblad, met name de aanbevelingen over de aanbrengmethodes en -voorwaarden en het gebruiksbereik van onze producten, is tot stand gekomen op basis van onze beroepservaring. Dit technisch gegevensblad bepaalt het gebruiksbereik van het materiaal en de aanbevolen werkwijze, maar is geen vervanging van beroepsmatige capaciteiten van de uitvoerende. De fabrikant garandeert de productkwaliteit maar heeft geen invloed op de gebruikswijze en -omstandigheden. Gezien het feit dat de gebruiksomstandigheden aan verandering onderhevig kunnen zijn, is het bij twijfel raadzaam om eerst een test uit te voeren.

Wij stellen ons niet aansprakelijk voor de bovenstaande informatie of daaraan gerelateerde mondelinge aanbevelingen, uitgezonderd gevallen van ernstige nalatigheid of opzettelijke schuld. Dit technisch gegevensblad vervangt alle voorgaande versies die op dit product van toepassing zijn.