

# Vochtvangener

## Productomschrijving

Vochtvangener is een milieuvriendelijk systeem om de luchtvochtigheid te reguleren. Dankzij de krachtige absorberende werking voorkomt het schimmelvlekken en geurtjes.

## Eigenschappen

- Gebruiksklaar
- Sterk vochtabsorberend vermogen
- Compacte vorm

## Toepassingen

- Vochtopname in huis, caravan, boot, buitenruimte of tuinhuisje



## Technische gegevens

|              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| Basis        | Calciumchloride             |
| Consistentie | Korrels                     |
| Dichtheid    | 800 - 900 kg/m <sup>3</sup> |

## Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Raadpleeg de verpakking en veiligheidsfiche voor meer informatie.

## Verpakking/Logistiek

Kleur: Raadpleeg hiervoor de productcatalogus, de website of een Soudal vertegenwoordiger.

Verpakking: Raadpleeg de productcatalogus, de website van Soudal of een vertegenwoordiger van Soudal.

Houdbaarheid: 12 maanden in ongeopende verpakking op een koele en droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C

## Opmerkingen

- Door vocht op te nemen zal het water zich op de bodem in de container verzamelen. De Vochtvangener blijft effectief zolang er nog korrels aanwezig zijn. Als alle korrels opgelost zijn, moet het vocht voorzichtig worden verwijderd zoals aangegeven op de verpakking.
- Vochtvangener kan opnieuw worden gebruikt nadat de vochtvangener is bijgevuld.

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande versies. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze experimenten, van onze ervaring en zijn te goeder trouw ingediend. Het is algemeen van aard en houdt geen enkele aansprakelijkheid in. Vanwege de diversiteit van de materialen, ondergronden en het grote aantal mogelijke toepassingen die buiten onze controle liggen, kunnen wij geen enkele verantwoordelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten. Aangezien het ontwerp, de kwaliteit van het substraat en de verwerkingsomstandigheden buiten onze controle liggen, wordt geen aansprakelijkheid aanvaard onder deze publicatie. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen te bepalen of het product geschikt is voor de toepassing. In alle gevallen is het aan te raden om voorafgaande experimenten uit te voeren. De fabrikant behoudt zich het recht voor om producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.